

energethica[®] torino

mostra convegno internazionale
dell'energia sostenibile

*international show & conference
for sustainable energy*

SMART CITY & INDUSTRY

- district heating – remote handling
- active, solar homes
- eco-transportation
- efficiency, energy saving
- innovation, sustainability

SMART CITY & INDUSTRY

- telegestione – teleriscaldamento
- casa attiva – solare
- mobilità sostenibile
- efficienza, risparmio risorse
- innovazione, sostenibilità

TORINO
12-14
APRILE
2012

LINGOTTO
FIERE
TORINO

energethica.it

in collaborazione con:



ideal LOCATIONS

“Think global, act local!”

la 8^a edizione di Energethica® si afferma a Torino nel 2012!

Dal 2005 il Circuito di Energethica® promuove con successo l'importanza dell'efficienza energetica e l'impiego di energia da fonti rinnovabili attraverso sia il *Salone internazionale dell'energia rinnovabile e sostenibile a Genova, Torino e Firenze* sia attraverso una serie di convegni tematici ed eventi mirati organizzati in tutta Italia.

Obiettivo del Circuito è quello di mettere in rete fra loro industria, istituzioni, ricerca e utente finale, così da attivare un confronto costruttivo con il fine di sviluppare sinergie e nuove opportunità di crescita economica e qualitativa.

Adattando l'offerta fieristica alle esigenze del territorio, Energethica® ritorna –dopo il successo dell'edizione del 2011– in Piemonte, territorio di eccellenza che dimostra sensibilità ed interesse verso le tematiche del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili, presupposti ideali per un mercato fertile.

Energethica® voce del territorio... *Energethica®: the voice of the territory...*

Grazie all'attiva collaborazione con le Amministrazioni pubbliche –tra le prime Regione Piemonte–, con le istituzioni di ricerca e formazione come Politecnico e Università di Torino e con tutte le associazioni di categoria coinvolte, Energethica Torino diventa voce autorevole del territorio perseguendo il motto “l'innovazione è il motore dello sviluppo sostenibile” portando alla competitività durevole delle aziende.

Thanks to active cooperation with local governments, first among them the Piedmont Region Administration, research and study centres such as the Turin Politecnico (Politechnical School) and Turin University and all the industrial and professional associations, Energethica® Turin is becoming a qualified meeting point for the region, placing the concept of innovation as the core issue of sustainable development that will allow for the creation of lasting competition in the industry.

Quartiere ideale! *Ideal locations!*

Lingotto Fiere *Turin*

Via Nizza 294, 10126 Torino

- quartiere in centro città con 2.300.000 abitanti nella provincia
- aeroporto internazionale a 16 Km
- stazione FS Porta Nuova collegata con navetta e metrò
- treni AV da Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli...
- parcheggio multipiano sotterraneo

- *fairground in city with 2,300,000 inhabitants in the province*
- *international airport within 16 Km*
- *Porta Nuova train station with shuttle and underground connections*
- *high-speed trains from Milan, Bologna, Florence, Rome, Naples...*
- *underground multilevel parking*

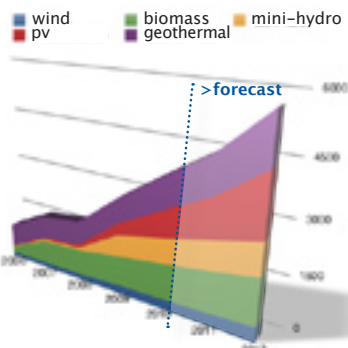


The 8th Energethica® strengthens in Turin in 2012!

Since 2005 the Energethica® Circuit has successfully promoted the importance of energy efficiency and the use of renewable resources through the Genoa International Trade Fair for renewable and sustainable energy and a series of thematic conventions and other events held throughout Italy.

The goal of the Circuit is to create a network between industry, institutions, research and final users, in order to stimulate a constructive forum with the goal of developing synergy and new opportunities for economic and qualitative growth.

In order to satisfy the demands of the territory and after the success of the 2011's edition, Energethica® is returning to Piedmont, one of the most advanced green-economy regions, where there is great interest in energy conservation and renewable resources, ideal conditions for a fertile market.



apporto complessivo rinnovabili
total contribution from renewable sectors

source: rapporto Legambiente
Legambiente report

Torino si trova al centro di un florido mercato della green economy e garantisce un soggiorno allietato da attrazioni culturali apprezzate a livello internazionale.

Turin is located at the centre of a flourishing green economy market and guarantees a pleasing stay with cultural attractions appreciated at an international level.



convincing CONCEPT

Settori in mostra • Exhibition areas:

Sole sun:
Solare termico a concentrazione + PV
PV + concentrated solar thermal



Terra earth:
Biogas · Biomassa · Geotermico
Biomass · biogas · geothermal energy

Vento wind:
Aerogeneratori
Aerogenerators



Idrogeno hydrogen:
Celle a combustibile
Fuel cells

Acqua water:
turbine idro-elettrici
hydro-electric plants



Efficienza efficiency:
Risparmio energetico
Energy saving

Aree tematiche • Special areas:

Trasporto sostenibile
sustainable transportation



Casa energetica attiva
green building

visita chi

- produce energia rinnovabile
- desidera creare impianti per l'autoconsumo
- intende informarsi sullo stato della tecnologia
- desidera informarsi su riscaldamenti alternativi
- desidera puntare su impianti di produzione
- amministrazioni pubbliche e loro uffici tecnici
- uffici di progettazione
- installatori

espone chi

- costruisce/distribuisce impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili
- fornisce/produce energia rinnovabile
- installa/progetta impianti
- fornisce informazioni su contributi, normative
- propone mobilità alternativa
- propone case ecologiche
- università/istituti di ricerca/formazione, banche etiche
- associazioni di categoria

visitors

- producers of renewable energy
- green entrepreneurs
- consumers seeking information on alternative heating systems
- potential investors
- public administration agencies and their technical departments
- engineering firms
- architects and surveyors
- installers

exhibitors

- renewable energy plant manufacturers/distributors
- renewable energy producers and suppliers
- plant designers and installers
- agencies offering information on subsidies and regulations
- eco-friendly transportation systems designers
- eco-friendly homes constructors
- universities, research institutes, training centers, green-oriented banks
- trade associations

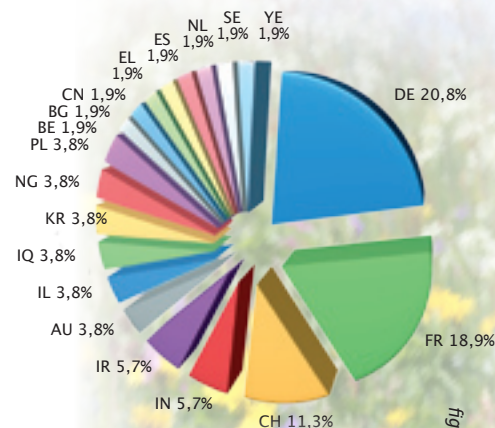
"Se vogliamo ottenere uno sviluppo durevole e sostenibile, l'energia che permette tale sviluppo dev'essere anch'essa sostenibile."

"If we want to promote a lasting and sustainable development, the energy that drives this development must be sustainable too!"

E.Mäder • founder of Energethica®



provenienza visitatori visitors' countries



I visitatori arrivano a Energethica da 20 Paesi anche molto lontani!

The visitors come to Energethica from 20 different countries, some of them quite far away!

dati Energethica Torino 2011
figures from Energethica Turin 2011

2012 torino lingotto
12-14 aprile

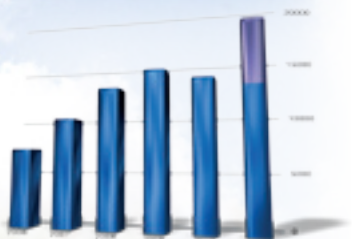
figures & COMPETENCE



Sviluppo espositori *Exhibitor development*



Sviluppo visitatori *Visitor development*



Da fiera locale Energethica® si è sviluppata a fiera nazionale ed internazionale di riferimento con quasi 500 espositori e ca. 20.000 visitatori da 27 Paesi nel 2011*).

Energethica® has transformed from a local fair to a noted national and international one with nearly 500 exhibitors and about 20,000 visitors from 26 countries around the world in 2011).*

*) dati Energethica Torino+Firenze 2011
) Energethica Turin+Florence 2011

Comitato Scientifico...

L'autorevole comitato tecnico-scientifico nazionale assiste Energethica® in modo attivo nelle scelte strategiche e garantisce l'attualità tecnica

presidente
president:

dott. Alessandro SCHENA
Area di Ricerca di Firenze del CNR Sesto Fiorentino

ing. Roberto BACCI
Direttore Generale CEI, Comitato Elettrotecnico Italiano • Milano
Efficienza • *efficiency*

dott. Stefano BERTI
CNR IVALSA • Firenze

Casa attiva • *green building*

dott. Armando BURGASSI
COSVIG • Firenze

Geotermia • *geothermal energy*

prof. ing. Furio CASCETTA
Associazione WINCOMERS;
Seconda Università di Napoli
Efficienza • *efficiency*

ing. Daniele COSTANZO
Vice Presidente di ACE (Associazione Certificatori Energetici) • Milano
Casa attiva • *active building*

prof. ing. Romano BORCHIellini
Vice Rettore Politecnico di Torino
Energetica • *efficiency*

ing. Franco FRANcINI
INOA CNR Firenze
Energia Solare • *solar energy*

arch. Elena GIGLIARELLI
CNR ITABC Roma
Green Conservation

...e comunicazione!

Energethica 2011 ha offerto ai suoi espositori:

- ☞ > 560 uscite totali (feb-sett 2011)
- ☞ > 500 giornalisti raggiunti, 73 giornali e 45 testate presenti in Fiera
- ☞ > 40 milioni di lettori raggiunti
- ☞ > 55 media partner (160.000 corrispondenze su Google nel periodo di svolgimento)
- ☞ newsletter Energethica News (> 30.000 copie spedite)
- ☞ Piazze e Convegni in tutta Italia

Scientific Committee...

An authoritative national scientific committee actively supports Energethica® by providing strategic advice and updated technical information

ing. Luca MARIGO
Università di Genova TPG
Biomasse • *bioenergy*

arch. Umberto NOVARESE
Fondazione Telios
Mobilità • *eco-transportation*

dott. Maurizio PERUZZINI
Area di Ricerca di Firenze del CNR-ICCOM Sesto Fiorentino
Idrogeno • *hydrogen*

ing. Francesco PILATO
Vice Presidente dell'associazione WINCOMERS Roma
Efficienza • *efficiency*

ing. Matteo PORTA
Università di Genova Dimset
Idrogeno • *hydrogen*

ing. Maria Vittoria PRATI
CNR Istituto Motori Napoli
Mobilità • *eco-transportation*

prof. ing. Massimo SANTARELLI
Politecnico Torino
Idrogeno • *hydrogen*

prof. ing. Enrico TIRONI
Dipart. Elettrotecnica Politecnico Milano
Efficienza • *efficiency*

...and communication!

Thanks to the Circuit, Energethica® offered in 2011:

- ☞ > 560 press releases (feb-sept. 2011)
- ☞ > 500 journalists reached, 73 journalists and 45 editors during the fair
- ☞ > 40 millions of readers
- ☞ > 55 media partners (160,000 web pages found through google!)
- ☞ Energethica News' newsletter (> 30,000 copies mailed out)
- ☞ Events and Conventions all over Italy

Focus del 8° Energethica® Torino

1

SMART CITY & SMART INDUSTRY

In questa sezione Energethica Torino mette in mostra soluzioni per la Smart City del futuro: dall'edilizia ecocompatibile (efficienza energetica, casa solare, ...) alla mobilità urbana (veicoli elettrici e sistema ricarica, mezzi pubblici a basso impatto); dai metodi per il risparmio idrico (ciclo virtuoso delle acque) al ciclo virtuoso dei rifiuti (riduzione, riuso, riciclo, ricupero...) Protagonista a Torino sarà l'industria Smart che completa la Smart city. Tale orientamento SMART si esprime con una tendenza produttiva verso la green economy (cosa si fa) ma anche grazie ad una particolare attenzione all'impatto del processo produttivo sull'ambiente (come lo si fa).

Partner tecnico: Politecnico Torino

2

TELEGESTIONE a servizio dell'efficienza e del risparmio energetico

In una delle città più teleriscaldate d'Italia, trattiamo: teleriscaldamento, contabilizzazione e regolazione del calore, telecontrollo delle reti distributive, telegestione dei contatori di energia (elettrica, gas, calore, ecc.), smart grids e contatori intelligenti.

Partner tecnico: WINCOMERS

3

CASA ATTIVA di Energethica®

Energethica Torino ospita la consueta sezione della casa ecosostenibile che produce più di quanto consuma, composta da involucro ed impianto eco-sostenibili (materiali e tecnologie) e, qui la novità, dall'atteggiamento virtuoso degli abitanti che evitano sprechi di energia e rifiuti!

Partner tecnico: E.R.I.C.A.

Topics at the 8th Energethica® Turin

SMART CITY & SMART INDUSTRY

1

This edition of Energethica will bring about solutions for the Smart City of the future: from bio-compatible construction techniques (energy efficiency, solar home, etc.) to city transportation (electric vehicles, reloading systems, low-impact public transportation); from water saving methods (virtuous water cycle) to virtuous garbage handling (reduction, re-use, recycling, etc.).

The Smart Industry completes the Smart City. Such SMART inclination is expressed by a production policy pointing towards Green Economy (what you do) but also by a particular attention to the industrial process impact on the environment (how you do it).

Technical partner: Politecnico of Turin

2

REMOTE CONTROL OF ENERGY METERS for energy efficiency and conservation

In one of the cities with the highest use of district heating, we will look at: district heating, heat recording and regulation, remote control of distribution networks, remote management of energy meters (electric, gas, heat, etc.), smart grids and intelligent meters.

Technical partner: WINCOMERS

3

Energethica® ACTIVE HOUSE

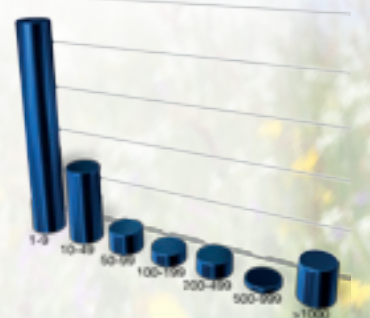
Energethica® Turin will host the usual eco-sustainable house section including eco-sustainable construction materials and installations (materials and technologies) and, something new, a look at the virtuous behaviour of residents who avoid waste of energy and limit garbage production!

Technical partner: E.R.I.C.A.



Tipologia aziende (in n° addetti)

Company typology (in n° employees)

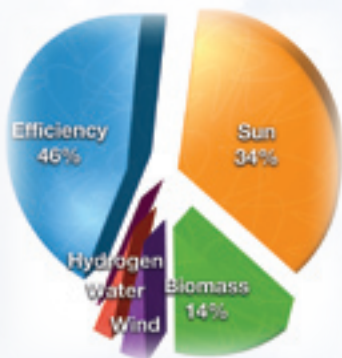


I visitatori decidono produzione ed acquisto per quasi 3 milioni di operatori e 1 su 11 proviene da un'azienda con oltre 1.000 addetti!

The visitors decide on production and purchasing for nearly 2 million operators and 1 in 11 come from companies with over 1,000 employees!

dati Energethica Torino+Firenze 2011
Energethica Turin+Florence 2011

Settori prodotti Exhibitor sectors



Oltre la metà degli espositori ha trovato in Energethica® la piattaforma ideale per proporre soluzioni legate al risparmio energetico: infatti, Energethica® sin dagli esordi nel 2006 ha messo in primo piano l'efficienza, dichiarando l'energia risparmiata quella più pulita di tutte...

Over half of the exhibitors have found Energethica® to be the ideal platform for energy conservation proposals: in fact, since its beginning in 2006, Energethica® has placed energy efficiency in the foreground, declaring that conserved energy is the cleanest energy of all...



SMART CITY & SMART INDUSTRY!



Tutti oramai parlano di Smart City... Nel corso del 2011, Energethica® ha approfondito cosa significa con oltre 50 convegni tematici-scientifici, con aree demo espositive e con proposte attuative concrete degli espositori. Quest'anno il concetto SMART è stato visto anche sotto il profilo industriale e produttivo, spina dorsale della salute economica della città sostenibile... anche a livello finanziario.

Edilizia ecosostenibile

- materiali, impianti e soluzioni costruttive/architettoniche tese alla sostenibilità ambientale; casa solare; geotermia

Mobilità sostenibile

- sistema mobilità elettrica / a idrogeno/ ibrida
- mobilità urbana (ecobus, gestione traffico, tram, metro...)

Gestione risorse

- risparmio energetico (illuminazione, teleriscaldamento...)
- risparmio rsu (riduzione, riciclo, riuso, recupero...)
- risparmio idrico (raccolta, distribuzione, utilizzo, trattamento...)

Bioenergia integrata

- digestione anaerobica prodotti di scarto agricolo/industriale
- gassificazione, utilizzo biomasse forestali reintegrati
- cogenerazione, trigenerazione, teleriscaldamento

Impatto ambientale:

- smaltimento rifiuti speciali; trattamento aria/acqua...
- compensazione CO2, mitigazione...

Green production

SMART CITY & SMART INDUSTRY!

Everybody speaks about the Smart City... All over 2011 Energethica® has deepened the "Smart City" concept by organising over 50 scientific conventions featuring exhibition and practical displays, and presenting realistic proposals by the exhibitors. This year, the SMART concept has been examined from the industrial and production perspective, which is at the base of the healthy economy of a sustainable city, and also from the financial viewpoint.

Ecologically sustainable construction

- materials, installations and construction/architectonic solutions pointing to environmental sustainability; solar home, geothermal energy

Sustainable transportation

- electric, hydrogen or hybrid transportation systems
- city transportation (ecological bus, traffic handling, tram cars, undergrounds, etc.)

Resource management

- energy saving (electric lights, district heating,...)
- urban solid waste saving (reduction, recycling, re-use, recovery...)
- water saving (collection, distribution, use, treatment...)

Integrated bio-energy

- anaerobic digestion of agricultural/industrial waste products
- gasification, use of re-integrated plants biomass
- co-generation, tri-generation, district heating

Environmental Impact

- special-waste treatment, water and air treatment...
- CO2 compensation, environmental mitigation measures

Green production

2012 torino *lingotto*
12-14 aprile

TELEGESTIONE a servizio dell'efficienza e del risparmio energetico!

2

Vista la massiccia presenza di impianti di teleriscaldamento in Piemonte legati sia a combustibili fossili sia a fonti rinnovabili (solar district heating, biomasse...), forte anche del successo ottenuto nella precedente edizione, il 8° **Energethica® Torino 2012** ospita **TELEGESTIONE**, la sezione espositiva dedicata al trasporto e alla gestione a distanza dell'energia in forma di elettricità o di calore/freddo.

Le macroaree trattate sono le seguenti:

- smart grid
- teleriscaldamento
- contabilizzazione
- calore
- domotica
- R&S
- progettazione
- rispetto
- sostenibilità
- efficienza energetica

la CASA diventa ATTIVA...

3

Segue l'approfondimento del tema **CASA ATTIVA** nel 8° **Energethica® Torino 2012** a completare la consueta sezione della casa ecosostenibile: si dedica infatti non solo a involucro e impianto eco-sostenibili (che fin lì formerebbero la cosiddetta casa *passiva*), ma anche all'**atteggiamento virtuoso degli abitanti** che evitano sprechi di energia e rifiuti e ne diventano parte integrante *attiva*!

Le macroaree trattate sono le seguenti:

- riqualificazione energetica
- coibentazione
- architettura solare
- solare FV e termico
- caldaie legno/pellet
- impianti termosantari innovativi
- riduzione impatto
- riciclo e riuso
- raccolta acque piovane
- areazione passiva
- aspetti immobiliari/finanziari

REMOTE MANAGEMENT for energy efficiency and conservation!

*Due to the big amount of district heating installations in Piedmont, working either with fossil or renewable fuels (solar district heating, biomass) and to the great success of the 2011 edition of the exhibition, in 2012 **Energethica Torino** will host "**Telegestione**", an area dedicated to the transportation and long-distance management of energy either as electricity or heating/cooling production.*

The macro-sections will include:

- smart grid
- district heating
- heating computation
- heating
- domotics
- R&D
- projecting
- respect
- sustainability
- energy efficiency

Our HOME becomes ACTIVE...!

*We will deepen the **ACTIVE HOME** approach to complete the section of the eco-sustainable home. We will devote to not just construction and installations items of the so-called passive home but also to the **virtuous attitude of the people who will live in that home**, who will save energy and control waste, therefore becoming an integrated part of the Active Home!*

The macro-sections will include:

- energy re-qualification
- cohabitation
- solar architecture
- photovoltaic and thermal solar
- wood and pellet boilers
- innovative heating and water installations
- impact reduction
- recycling and re-use
- rainwater collection
- passive airing
- real state/financing aspects



great OPPORTUNITIES

Comunicazione completa *Full communication*

Energethica® Torino ospita vari focus espositivi con speciali aree dimostrative e forum culturali aperti al pubblico dove si dibattono le migliori idee energetiche. In questo modo l'espositore trova, oltre allo stand, l'opportunità di intervento culturale oltreché commerciale con costi molto vantaggiosi.

Si creano così un vero laboratorio interattivo di maggiore "appeal" per il visitatore e più piattaforme di presentazione per l'espositore.

Energethica® Turin hosts different topics with special demonstration areas and cultural forums open to the public to discuss the best ideas on energy. Therefore the exhibitors benefit not only from their stand presentation but also from their participation in forums and demonstration areas at convenient prices. This creates a truly, highly appealing interactive laboratory for visitors and more opportunities for exhibitors.



Are speciali *Special areas*

Grazie alla collaborazione attiva di API Torino, Camera di Commercio Torino, Centro Estero Piemonte, CNA Torino, Unione Industriale Torino e molte altre associazioni, vengono allestite aree speciali con offerte B2B internazionali, forum specifici e molto altro.

Thanks to the active cooperation of small and big industrial associations as well as national and international Chambers of Commerce, Energethica® Turin offers special international B2B areas, specific forums and much more.

2 esempi di sponsorship • 2 sponsorship examples:

GOLD sponsor € 25.000

Sostenitore principale dell'evento con logo su ogni documento grafico in copertina (carta, web home, digitale...), area espositiva 32mq compresa; speech durante conferenza stampa.

Main Sponsor of the show with logotype on the cover page of every graphic document (paper, web home, digital communications, etc.). An exhibition area of 32 sq.m. will be included, plus speech during press conference.

da budget a sponsor *Budget to sponsor*

Energethica® propone molte forme di partecipazione efficaci sia per chi dispone di un budget limitato (a partire da 700 €), sia per chi volesse approfittare dell'alta visibilità offerta dal progetto (vedi p 4). Seguono alcuni esempi; offerte su misura a richiesta.

Energethica® offers successful participation options for every budget (starting at 700€!), including solutions to profit from the high visibility of the whole Energethica® project (see page 4). Hereafter, please, find some examples. Ask an estimate for your custom-made stand.

SILVER sponsor € 5.000

Sostenitore di un convegno tematico con logo su programma, segnalazione, sottotavolo, blocco appunti, web section.

Sponsor of one special Congress with logotype printed on the Convention programme, general communications advertising, table banner, note pad and web section.

(prezzi IVA esclusa • 21% of VAT to be added)

2012 turin *lingotto*
12-14 april

good CONDITIONS

AREA • SPACE RENTAL

Lati liberi • open sides



115 €/m² 120 €/m² 125 €/m² 130 €/m²

SCONTI per dimensione

9 - 23 m² = 0%
24 - 31 m² = 5%
32 - 49 m² = 8%

size DISCOUNT

50 - 79 m² = 10%
80 - 119 m² = 15%
≥ 120 m² = 20%

Sconto introduzione del **5%** e sconto fedeltà **10%** per adesione entro il 30-11-2011

Extra discount of **5%** for new exhibitors and **10%** for exhibitors of 2011 edition for contracts before 30-11-2011

ALL IN ONE

solo moquette presenza su area moquetata (per area demo) da allestire a cura dell'espositore, ca. 6mq di area a disposizione

participation on 6 m² carpeted area, for demonstration purposes, to be fitted out by the exhibitor

Corner 2 mod. parete ad angolo con intestazione su frontalino, 1 presa, 1 banco, 1 sgabello, moquette + area 6mq

shellscheme panels with banner and lettering, lightening (1kw), 220V socket, 1 reception counter, 1 stool, carpet for 6 sqm

9 m² completi di moquette, illuminazione, 1 presa, pareti, frontalini con intestazione senza logo, 1 tavolo, 3 sedie, cestino gettacarta, appendiabiti a parete

complete with carpet, lighting (1kW), shellscheme panels, banner, lettering without logo, 1 desk, 3 chairs, dustbin, coat hanger.

12 m² come 9mq ma con supplemento di 1 modulo bancone cm. 100x50x100h, 1 sgabello

same furniture as in the 9 m² stand plus one 100x50x100 cm reception counter and one stool

dal/ from 01-12-2011 fino al/ before 30-11-2011

€ 780

€ 700

€ 1150

€ 1020

€ 1820

€ 1650

€ 2440

€ 2200

2x3 corner



3x3 all in one



3x4 all in one



PRE-ALLESTITO • FURNISHED STAND

≥ **16 m²** completi di moquette, impianto elettrico (1kW ogni 16mq), presa 220V, pareti, frontalini con intestazione senza logo, cestino gettacarta, appendiabiti a parete, ogni 16mq: ripostiglioda 1mq, 1 modulo bancone cm. 100x50x100h, 1 sgabello, 1 tavolo, 3 sedie

complete with carpet, shellscheme panels, banner, lettering without logo, 100x50x100cm reception counter + 1 stool, dustbin, coat hanger. for every 16 m² you will receive: 1sqm cabin + 1 desk + 3 chairs + lighting (1kW)

dal/ from 01-12-2011 fino al/ before 30-11-2011

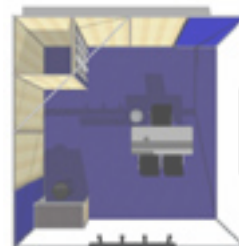
€ 85/m²

(noleggio area esclusa)

€ 75 /m²

(space rental not included)

4x4 pre-allestito furnished stand



Tariffe espresse al netto dell'IVA. Occorre aggiungere l'iscrizione catalogo di 420 €. Tutte le soluzioni 'All in one' comprendono il noleggio area. Sconti non cumulabili con altre promozioni. • *Inscription fee of € 420 and VAT (21%) have to be added. Only the ALL-IN-ONE stands include the rent of the surface. The discounts are not cumulative.*

close NETWORK



right PARTNERS

Una rete straordinaria di partner ad alto livello!

Energethica® trae la sua forza da una fitta rete di partner tecnici ed istituzionali che a vario livello e titolo intervengono con il lume della loro scienza ed esperienza negli eventi del Circuito, alcuni con funzione di tutor dei settori espositivi. In ogni zona di svolgimento ma anche all'estero, gli eventi Energethica® garantiscono così contenuti sempre aggiornati ed attuali, rapporti istituzionali ad altissimo livello e, cosa da non sottovalutare, coerenza con le effettive esigenze del territorio! Grazie alla loro collaborazione attiva, Energethica® offre un vasto programma congressuale collaterale con la partecipazione delle autorità locali e nazionali nonché con l'intervento di luminari internazionali.

A network of extraordinary top level partners!

Energethica® draws its strength from a network of highly qualified technical partners and scientists from renowned private and public institutions who participate in different functions in the Circuit's events, some even as tutors of certain exhibition's sectors. Because of this, in every local event, even abroad, Energethica's presentations provide current and updated content, fluent communication with high level institutions and, on top of that, involvement with the real demands of the territory. Thanks to their active collaboration, Energethica® offers a vast, complementary conventions programme with the participation of local and national authorities plus internationally qualified speakers.



"Energethica rappresenta la piattaforma ideale di incontro tra i soggetti principali coinvolti nei processi dell'innovazione e del trasferimento tecnologico: mondo della ricerca, sistema produttivo e organizzazioni che si occupano di trasferimento tecnologico."

"Energethica is an important occasion to evaluate the main players involved in the process of innovation and technological transfer, namely the research world, the production systems and the organisations in charge of technological transfer."

Alessandro Schena
Area di Ricerca di Firenze del Consiglio Nazionale delle Ricerche • Sesto Fiorentino
Florence Research division of the National Research Council
Presidente del Comitato scientifico di Energethica®
President of the Energethica® Scientific Committee

"Energethica rappresenta un importante appuntamento di confronto e informazione sul tema fondamentale dell'integrazione e compatibilità di sviluppo tecnologico, tutela ambientale e qualità della vita."

"Energethica represents an important opportunity opportunity to receive and evaluate information on the fundamental issues of integration and compatibility of technological development, environmental conservation and quality of life."



Roberto Bacci
Direttore Generale CEI, Comitato Elettrotecnico Italiano • Milano
Chief Executive CEI, Milan Electro-technical Committee



"La sensibilizzazione ai temi legati all'etica e al rispetto dell'ambiente, con particolare attenzione alle opportunità offerte dal progresso tecnologico sono temi ben allineati con l'impegno del Politecnico di Torino..."

"Diffusion of topics related to ethics and environment respect, in particular those tied to the progress of technology, are dear to the Politecnico of Turin."

Francesco Profumo
 Rettore uscente del Politecnico di Torino
Former President of Polytechnical University
Coordinamento scientifico Energethica® Torino
Scientific coordination Energethica® Turin

"La formula di Energethica si è sempre dimostrata adatta alle nostre esigenze statutarie di divulgazione dei corretti principi legati all'efficienza energetica in generale e più in particolare alla certificazione degli immobili."

"Energethica's formula has always demonstrated the ability to adapt to our statutory needs for the diffusion of correct energy efficiency principles in general and to building certification in particular."



Daniele Costanzo
Presidente nazionale di ACE, Assoc. Certificatori Energetici • Milano
National President of the Association of Energy Certifiers ACE at Milan

2012 torino lingotto
12-14 aprile

energethica®

2012 turin *lingotto*
12-14 april

organizzatore • *organiser*



emtrad s.r.l.

via d. galimberti 7
12051 alba (cn) • italy
tel. & fax: +39 0173 280093
info@energethica.it
www.energethica.it

rappresentanti • *representatives*

 **Belgium, Holland
and Luxembourg**
Intermundio Nederland BV
Sigrid Jahn, Jens Paulisch
Postbus 63558
2502 JN Den Haag
Telefon +31 7 03 60 23 90
Fax +31 7 03 60 24 74
info@intermundio.com

 **Scandinavian Countries**
Congress & Export Service TAVI
Anja Hakkarainen
Ltd Papinkatu 21
FIN-33200 Tampere
Tel. +358 3 233 0400
Fax +358 3 233 0444
tavi@tavicon.fi

 **France**
Evelyne Gisselbrecht
33, Rue du Puy-de-Dome
F-63370 Lempdes
Tel. +33-4-73 61 95 57
Fax +33-4-73 61 96 61
evelyne.gisselbrecht@laposte.net

 **Switzerland and Liechtenstein**
Hermann Jordi, Jordi Pubblipress
Postfach 154
CH-3427 Utzenstorf
Tel. +41-32-666 30 90
Fax +41-32-666 30 99
info@jordipubblipress.ch

 **Malaysia and ASEAN's
Countries**
Malaysian Italian Chamber
of Commerce & Industry
332A, Jalan Ampang, 14M,
14th floor, Plaza Ampang City
MY 50450 Kuala Lumpur
Tel. & Fax +603-42516399
H.P. +6017 2698122
mitcci.malaysiaitalia@gmail.com

 **United States of America**
Bridges to Italy • International
Business Association
46-E Peninsula Center Dr. #378
US-90274 Rolling Hills Estates-CA
Phone +1 310.944.2998
Fax +1 310.919.3600
info@bridgestoitaly.org



energethica.it