

## “Progettare l’edificio tecnologico sicurezza, comfort, risparmio energetico”

Convegno organizzato da

**APIM - Associazione Periti Industriali Milano e  
dalla rivista “Il Perito Industriale” (17 mila abbonati)**

[www.apim.info](http://www.apim.info) - [www.ilperitoindustriale.it](http://www.ilperitoindustriale.it)

**venerdì 22 maggio 2009  
Monza - Autodromo Nazionale**

**Action Group**

via Londonio 22 - 20154 Milano Tel 02 34 53.83 38 Fax 02 34 93.76 91  
[info@actiongroupeditore.com](mailto:info@actiongroupeditore.com) - [www.actiongroupeditore.com](http://www.actiongroupeditore.com)

## “Progettare l’edificio tecnologico sicurezza, comfort, risparmio energetico”

**in collaborazione con**

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi

**con il patrocinio di**

CNPI - Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati (richiesta in corso)  
Federazione dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Regione Lombardia  
(collegi aderenti Collegi di Brescia, Como, Cremona, Mantova, Milano, Pavia, Sondrio)  
Regione Lombardia (richiesta in corso)

**Action Group**

via Londonio 22 - 20154 Milano Tel 02 34 53.83 38 Fax 02 34 93.76 91  
info@actiongroupeditore.com - www.actiongroupeditore.com

Il comfort, la fruibilità, la sicurezza e i costi di gestione di un edificio, nuovo o ristrutturato, dipendono, oltre che dalle caratteristiche architettoniche, anche dalle soluzioni tecnologiche adottate.

Per progettare al meglio l'edificio tecnologico occorre individuare le soluzioni più idonee attraverso la progettazione integrata.

Il progettista per la parte architettonica ed edilizia, lo strutturista, il geologo, gli impiantisti, gli esperti in acustica, in sicurezza, in prevenzione incendi, devono lavorare in sintonia per adottare le più moderne tecniche nel giusto rapporto costo beneficio e senza trascurare gli aspetti di "sostenibilità", valore aggiunto di notevole importanza per l'ambiente.

Il convegno intende affrontare alcuni importanti aspetti della **progettazione integrata**, operazione articolata e complessa, essenziale per l'armonizzazione tra creazione architettonica e progettazione edilizia esecutiva sia per un razionale inserimento degli impianti nell'edificio e per garantire comfort ambientale, efficienza energetica e sicurezza.

Il convegno è aperto a tutti gli operatori del settore: progettisti, installatori, imprese edili, produttori di apparecchi e materiali, enti pubblici di controllo, uffici tecnici comunali, eccetera.

**Action Group**

via Londonio 22 - 20154 Milano Tel 02 34 53.83 38 Fax 02 34 93.76 91  
info@actiongroupeditore.com - www.actiongroupeditore.com

## Progettare l'edificio tecnologico - sicurezza, comfort, risparmio energetico

Programma - venerdì 22 maggio 2009

9.30 Registrazione dei partecipanti

10.00 Apertura dei lavori e saluto di benvenuto

10.15 **L'integrazione degli impianti a gas per uso domestico nell'involucro edilizio**

Progettare i percorsi delle tubazioni post-contatore negli edifici alla luce della norma UNI GIG 7129/08

*Giovanni Raimondini*

10.45 Dibattito

11.15 **Tecnica e legislazione regionale in materia energetica**

- Particolari costruttivi di isolamento dell'involucro, *Francesco Dolce e Alessandro Malapelle*

- Impianti termici ad alta efficienza e integrazione con le fonti rinnovabili, *Laurent Socal*

- Diagnosi, certificazione e catasto energetico, *Paola Zampiero*

12.45 Buffet

14.30 Dibattito su **Tecnica e legislazione regionale in materia energetica**

15.00 **Requisiti di sicurezza antincendio delle facciate negli edifici civili**, *Paolo Setti*

15.30 Dibattito

16.00 **La domotica al servizio della sicurezza, del comfort e del risparmio di energia, integrata con i sistemi di sicurezza** *Claudio Manfredini*

16.30 Dibattito

17.00 **Impianti di sollevamento: evoluzione tecnica e normativa**, *Roberto Leonardo*

17.30 Dibattito

Moderatore: **Sergio Colombo** - Presidente del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi

La partecipazione è gratuita.

**Segreteria Organizzativa:** Associazione Periti Industriali Milano - via del Carroccio 6 - 20123 Milano - T 02 89 40 84 16 - F 02 89 40 90 31 - 84 24  
info@apim.info - eventi@apim.info - www.apim.info

**Action Group**

via Londonio 22 - 20154 Milano Tel 02 34 53.83 38 Fax 02 34 93.76 91

info@actiongroupeditore.com - www.actiongroupeditore.com

## Piano Media - Comunicazione

### Attività di Ufficio stampa per il convegno **Progettare l'edificio tecnologico - sicurezza, comfort, risparmio energetico**

L'attività di comunicazione sarà svolta con la collaborazione di:

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi,  
CNPI - Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati (richiesta in corso),  
Federazione dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Regione Lombardia (collegi aderenti Collegi di Brescia, Como, Cremona, Mantova, Milano, Pavia, Sondrio),  
Regione Lombardia (richiesta in corso),  
Ordini professionali dei Geometri, degli Ingegneri, degli Architetti, degli Agronomi e dei Forestali,  
Ance  
Assistal  
Assotermica  
Assimpredil Ance  
FIMAA  
Anta

**Ufficio stampa per contattare:** testate nazionali ed estere, portali di settore, stampa di specialistica nazionale, testate 'business' e di costume, televisioni locali

**Stesura di:** 4 comunicati da inviare alla stampa nazionale nei due mesi che precedono l'evento e 2 comunicati da inviare alla stampa nazionale nei 2 mesi successivi all'evento

Acquisto spazi pubblicitari su quotidiani nazionali

Redazione Cartella stampa da consegnare al Convegno

**Affissioni e cartellonistica** n. 150 manifesti formato 100x140

## La sede

Monza - Autodromo Nazionale  
Ingresso da Vedano al Lambro

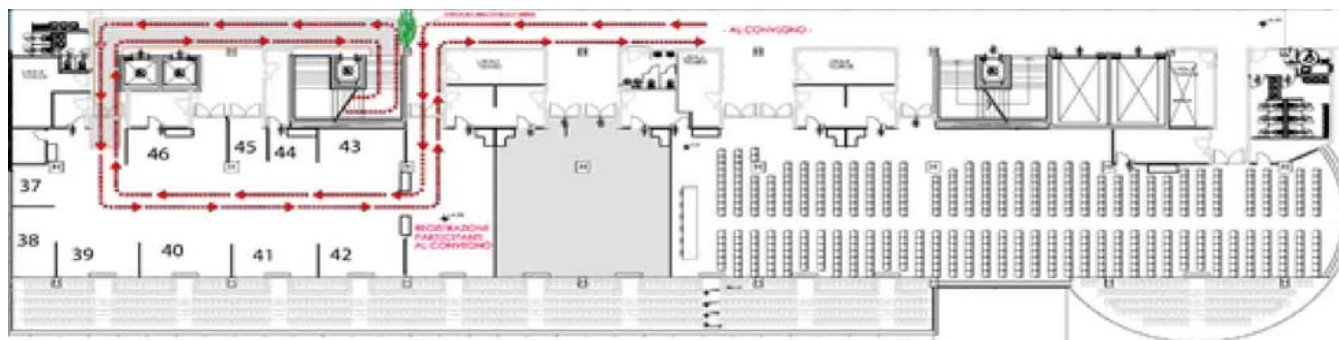
Sessioni del Convegno: **secondo piano**

Spazi espositivi: **piano terra, primo piano e secondo piano**

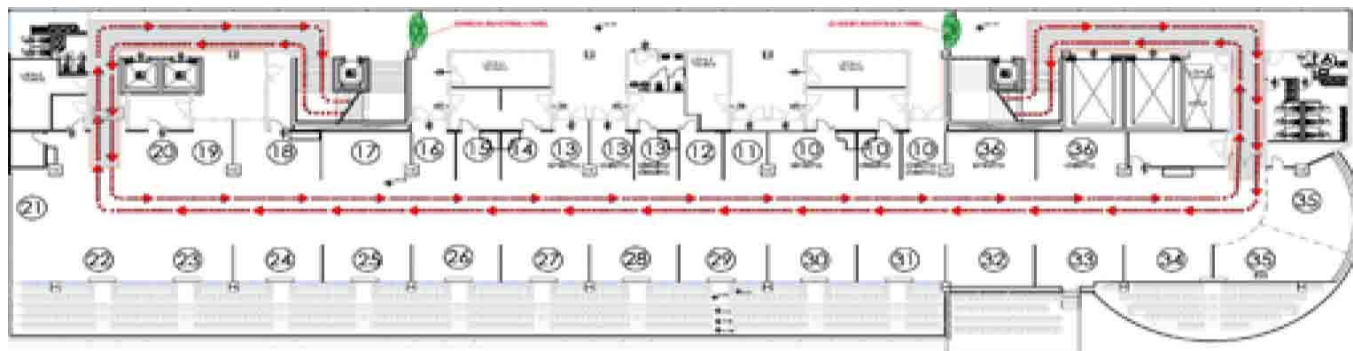
### Action Group

via Londonio 22 - 20154 Milano Tel 02 34 53.83 38 Fax 02 34 93.76 91  
info@actiongroupeditore.com - www.actiongroupeditore.com

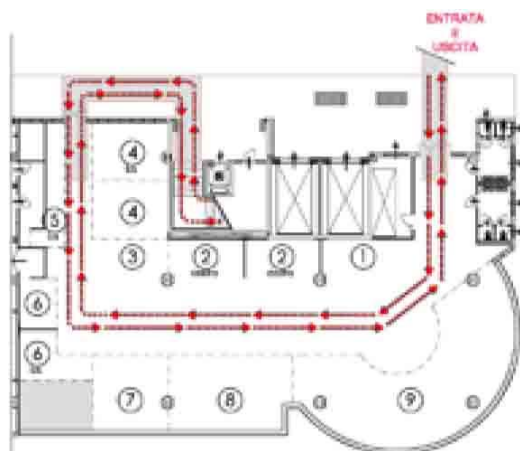
**Secondo Piano**  
Sala Convegni  
e Spazio espositivo



**Primo Piano**



**Piano terra**  
Sala della  
Regione



Cont@tti

**Action Group**

via Londonio 22 - 20154 Milano

Tel. +39 02 34 53.83 38 - Fax +39 02 34 93.76 91

info@actiongroupeditore.com - www.actiongroupeditore.com

Allestimenti e disallestimenti

**Studio tecnico e di Architettura Vergallo**

Riferimento architetto Alessandro Grassi

Via Ginevrina da Fossano 14 - 22063 Cantù (CO)

Tel.+39 031 701263 - Fax 031 72 06 02