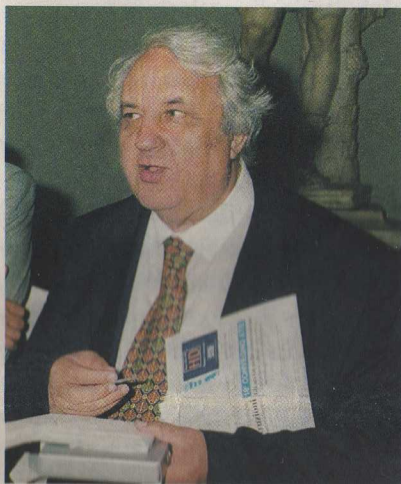


Convegno sulla 626/94 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Roma e dall'A.N.I.A.B. **Antincendio: vantaggi e costi della sicurezza**

Una completa disamina su tutti gli aspetti legati alla prevenzione in luoghi pubblici e di lavoro



Ing. Domenico Ricciardi
Presidente dell'Ordine
degli Ingegneri di Roma

“Protezione antincendio:
vantaggi e costi della sicu-

rezza” è stato il tema del riuscito convegno svoltosi nella sede dell'ABI (Associazione Bancaria Italiana) di Roma. Si è trattato di una valida occasione per fare il punto sulla situazione del decreto legislativo 626/94, con una particolare attenzione ai temi della sicurezza antincendio.

I lavori sono stati suddivisi in quattro sessioni: individuazione del tema e della situazione contingente; il punto di vista dell'Ente o Istituto committente, del libero professionista e del cittadino-utente; gli aspetti assicurativi e penali legati alla sicurezza delle struttu-

re dell'edificio; la risposta dell'industria a queste specifiche tematiche.

L'iniziativa è stata promossa dall'Ordine degli Ingegneri di Roma e dall'A.N.I.A.B. (Associazione Nazionale Ingegneri, Architetti Bancari, Assicurativi, Finanziari e Previdenziali) in collaborazione con: A.I.PRO.S. (Associazione Italiana Professionisti della Sicurezza); U.R.I.A. (Unione Romana Ingegneri e Architetti); A.L.I.S. (Associazione Laureati alla Sapienza); U.C.I. TECNICI (Tecnici dell'Unione Cattolica Italiana); A.I. MAN. (Associazione Italiana Manutenzione Lazio);



Il numeroso pubblico presente al Convegno

A.N.I.A.C. (Associazione Ingegneri e Architetti Comune di Roma).

Sponsor della manife-

stazione sono stati W.M.K. Srl, Notifier Italia Srl e la nostra testata “Il Giornale dell'Edilizia Italiana”.

Nelle pagine interne pubblichiamo alcune delle relazioni svolte al Convegno

Convegno ASSOBETON al Circolo della Stampa di Milano

Pannelli di tamponamento prefabbricati in calcestruzzo

ATE: Associazione Tecnologi per l'Edilizia Corso di formazione per coordinatori della sicurezza