

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 7 - numero 1196 di venerdì 04 marzo 2005

"Rischio incendio e protezione antincendio"

Gli atti del Convegno organizzato dall'Anciss nel novembre scorso.

Pubblicità

Sono ora disponibili on line gli atti dell'incontro di aggiornamento sull'antincendio organizzato dall'Anciss in occasione della fiera Sicurezza 2004.

Il convegno, a carattere tecnico e ricco di esempi applicativi, si è aperto con una relazione sugli effetti della normativa sulle attività progettuali.

Il secondo intervento ha affrontato il tema della scelta dei cavi elettrici (in particolare nei settori scolastico, alberghiero, grande distribuzione organizzata e locali di pubblico spettacolo) al fine di limitarne il contributo all'incendio. I cavi infatti sono distribuiti nelle costruzioni mettendo in comunicazione i vari ambienti; nel caso in cui siano investiti dall'incendio, lo possono propagare e, in funzione dei materiali di rivestimento, emettere gas e fumi tossici.

Il convegno, dopo aver affrontato il tema della valutazione del rischio incendio ai fini progettuali, ha presentato tre esempi applicativi di protezione antincendio di siti di interesse culturale, di strutture sanitarie, di strutture scolastiche.

Le relazioni sono consultabili, in formato pdf, sul sito dell'[Anciss](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it