

# **LEGGI ITALIANE IN MERITO ALL'APPLICAZIONE DELLA NORMATIVA EN60849 PER I SISTEMI AUDIO IL CUI SCOPO PRIMARIO È QUELLO DI ESSERE UTILIZZATO PER TRASMETTERE INFORMAZIONI PER L'EVACUAZIONE DELLE AREE OCCUPATE, IN CONDIZIONI DI EMERGENZA**

## **Leggi italiane 1/4**

■Scuole: Decreto del ministero dell'interno del 26 agosto 1992 pubblicato dalla Gazzetta ufficiale del 16/09/1992 n°218

8.1b: Tipo di impianto”

“Il sistema di allarme può essere costituito, per le scuole tipo 0-1-2, dallo stesso impianto a campanelli usato normalmente per la scuola, purché venga convenuto un particolare suono. Per le scuole degli altri tipi deve essere previsto anche un impianto di altoparlanti.”

Tipo 0: fino a 100 persone

Tipo 1: da 101 a 300 persone

Tipo 2: da 301 a 500 persone

**Tipo 3: da 501 a 800 persone**

**Tipo 4: da 801 a 1200 persone**

**Tipo 5: maggiore di 1200**

## **Leggi italiane 2/4**

■Strutture sanitarie, ospedali, RSA, cliniche private e pubbliche. D.M. del 18092002 pubblicato dalla Gazzetta Ufficiale del 27/09/2002 N° 227

“Impianto di diffusione sonora”

■Grandi Magazzini

Prescrizioni tecniche integrative della circolare M.I. n. 75 del 3 luglio 1967 e della lettera circolare 5210/41184 del 17/02/1975 relative ai locali adibiti ad esposizione e vendita di cui al punto n. 87 dell'elenco allegato al D.M. 16/02/82

“Sistema di altoparlanti: gli esercizi commerciali di superficie superiore a 1500mq devono essere muniti di un impianto di altoparlanti posto in luogo costantemente presidiato durante l'orario di apertura al pubblico, in grado di avvertire il pubblico stesso ed il personale presente in caso di pericolo”

## **Leggi italiane 3/4**

■Locali di intrattenimento e di pubblico spettacolo

Decreto del Ministero dell'interno del 19/08/1996

Teatri, cinematografi, cinema-teatri, auditori e sale convegno, sale da ballo e discoteche, teatri tenda,

“I locali devono essere muniti di un sistema di allarme acustico realizzato mediante altoparlanti con caratteristiche idonee ad avvertire le persone presenti delle condizioni di pericolo in caso di incendio, Il comando di attivazione del sistema di allarme deve essere ubicato in un luogo continuamente presidiato.”

## **Leggi italiane 4/4**

Legge 626 del 19/09/1994 e successivo Decreto Ministeriale del 10/03/1998.

■ Sistema di allarme in luoghi con notevole presenza di pubblico.

“Mentre un allarme sonoro è normalmente sufficiente, in particolari situazioni, con presenza di notevole affollamento di pubblico, può essere previsto anche un apposito messaggio preregistrato, che viene attivato dal sistema di allarme antincendio tramite altoparlanti. Tale messaggio deve annullare ogni altro messaggio sonoro o musicale. “

■ Impiego dei sistemi di allarme come misure compensative

“Qualora, a seguito della valutazione dei rischi, un pericolo importante non possa essere eliminato o ridotto oppure le persone siano esposte a rischi particolari, possono essere previste le seguenti misure compensative per quanto attiene gli allarmi:

.....

- installazione di un impianto automatico di rivelazione ed allarme.”

“