Sanviti Elettrocostruzioni s.r.l.

Via Palermo, 5/b - 43122 Parma
Tel. 0521.774774
Fax 0521.270780
e.mail: sanviti@sanviti.it
http://www.sanviti.it
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.
C.F. e P.I. 01806860340
REG. IMP. N° 01806860340

R.E.A. c/o C.C.I.A.A. di Parma n. 179761







UTILIZZO DI SIRENE E CAMPANELLE DI ALLARME PER EVACUAZIONE

DRRILL serie 4301 permette di fornire l'allarme di evacuazione sia tramite le comuni campanelle, che tramite un impianto di segnalazione dedicato.

La normativa sotto riportata stabilisce quando sono sufficienti le campanelle, e quando invece occorre un sistema dedicato.

DRRILL riesce a gestire entrambe le necessità.

Il D.M. 26 agosto 1992 -Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica. (G.U. 16 settembre 1992, n. 218), recita:

"Il sistema di allarme può essere costituito, per le scuole di 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 invece previsto anche un impianto di altoparlanti"

Le scuole vengono suddivise, in relazione alle presenze effettive contemporaneamente in essere prevedibili di alunni e di personale docente e non docente, nei seguenti tipi:

- **tipo 0**: scuole con numero di presenze contemporanee fino a 100 persone;
- tipo 1: scuole con numero di presenze contemporanee da 101 a 300 persone;
- tipo 2: scuole con numero di presenze contemporanee da 301 a 500 persone;
- tipo 3: scuole con numero di presenze contemporanee da 501 a 800 persone;
- **tipo 4**: scuole con numero di presenze contemporanee da 801 a 1.200 persone;
- tipo 5: scuole con numero di presenze contemporanee oltre le 1.200 persone.