

MODALITA' DI EVACUAZIONE

TERREMOTO

IN CASO DI SIMULAZIONE/PROVA



1. **SI SENTIRANNO 3 SQUILLI** DI TROMBA DA STADIO
2. CI PORTEREMO IN POSIZIONE PROTETTA (sotto i banchi, sotto le cattedre, lungo i muri portanti, etc.)
3. **SUCCESSIVAMENTE SI SENTIRA' IL SUONO PROLUNGATO** DELLA TROMBA DA STADIO E SI USCIRA' ALL'ESTERNO

IN CASO DI SISMA REALE

1. **SI AVVERTIRANNO LE SCOSSE**
2. CI PORTEREMO IN POSIZIONE PROTETTA (sotto i banchi, sotto le cattedre, lungo i muri portanti, etc.)
3. AL TERMINE DELLE SCOSSE SI SENTIRA' **IL SUONO PROLUNGATO** DELLA TROMBA DA STADIO E SI USCIRA' ALL'ESTERNO

ALTRE EMERGENZE (Incendio, allarme bomba...)

IN CASO DI SIMULAZIONE/PROVA

1. SI SENTIRA' **SOLO IL SUONO PROLUNGATO** DELLA TROMBA DA STADIO E SI USCIRA' ALL'ESTERNO

IN CASO DI EMERGENZA GENERICA REALE

2. SI SENTIRA' **SOLO IL SUONO PROLUNGATO** DELLA TROMBA DA STADIO E SI USCIRA' ALL'ESTERNO



**GLI INSEGNANTI DEVONO PORTARSI SEMPRE
IN TESTA ALLA CLASSE**



L'RSPP Dott. Giuliano Angeli
Il Direttore Tecnico Geom. Andrea Corradini
Il Responsabile Tecnico Ing. Valentina Giorgieri