



DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA "Galileo Galilei" – DFA

In caso di Terremoto:

- Non precipitarsi all'esterno;
- Collocarsi in vicinanza dei punti più "solidi" della struttura quali pareti portanti, architravi, vani delle porte ed angoli;
- Tenersi lontano da tutto ciò che può cadere addosso con grave danno ad esempio dai vetri, scaffalature, impianti elettrici a soffitto;
- Trovare riparo sotto le scrivanie e i tavoli;
- Nell'allontanarsi dall'edificio muoversi con prudenza e procedere tenendosi contro i muri;
- saggiare pavimenti, scale e pianerottoli, poggiandovi prima il piede;
- NON USARE accendini e/o fiammiferi o altre fiamme libere per la possibile presenza di fughe di gas;
- Una volta fuori dello stabile, allontanarsi da questo e da altri vicini;
- Cercare di portarsi in ampi piazzali, lontano da alberi di alto fusto e da linee elettriche aeree, e restare in attesa che l'evento venga a cessare;
- Se si rimane intrappolati cercare di segnalare la propria presenza a intervalli regolari;