



# VGR 98



---

## SESSIONE 4: RISCHIO SISMICO E DA INCENDI PER STRUTTURE ED IMPIANTI SESSIONE SPECIALE CNI

### Relazione invitata:

#### *L. Sanpaolesi*

Gli aspetti di rischio di un importante monumento: la Torre di Pisa.

### Relazioni:

#### *S. Marsella*

Il rischio sismico. Valutazione del danno e protezione di impianti e di elementi non strutturali: rassegna degli indirizzi di ricerca.

#### *G. Parise*

Il rischio sismico e gli impianti elettrici in edifici strategici.

#### *G. Parise, G. Bertocchi, S. De Filippis*

Analisi della gestione dei sistemi elettrici: valutazione dei rischi e definizione di un piano operativo per la sicurezza possibile.

#### *G. Parisi*

Il rischio sismico. Il quadro normativo italiano e comunitario.

#### *P. Petrella, G. Sciacca*

Il rischio sismico. L'importanza della sicurezza sismica degli elementi e non strutturali nelle infrastrutture civili (a- aspetti generali; b- aspetti teorico-applicativi).

#### *A. Rizzi*

Il rischio sismico. Il terremoto di Kobe-Osaka del 1995 e l'asismicità degli impianti industriali.

