



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile
Ufficio Servizio Sismico Nazionale

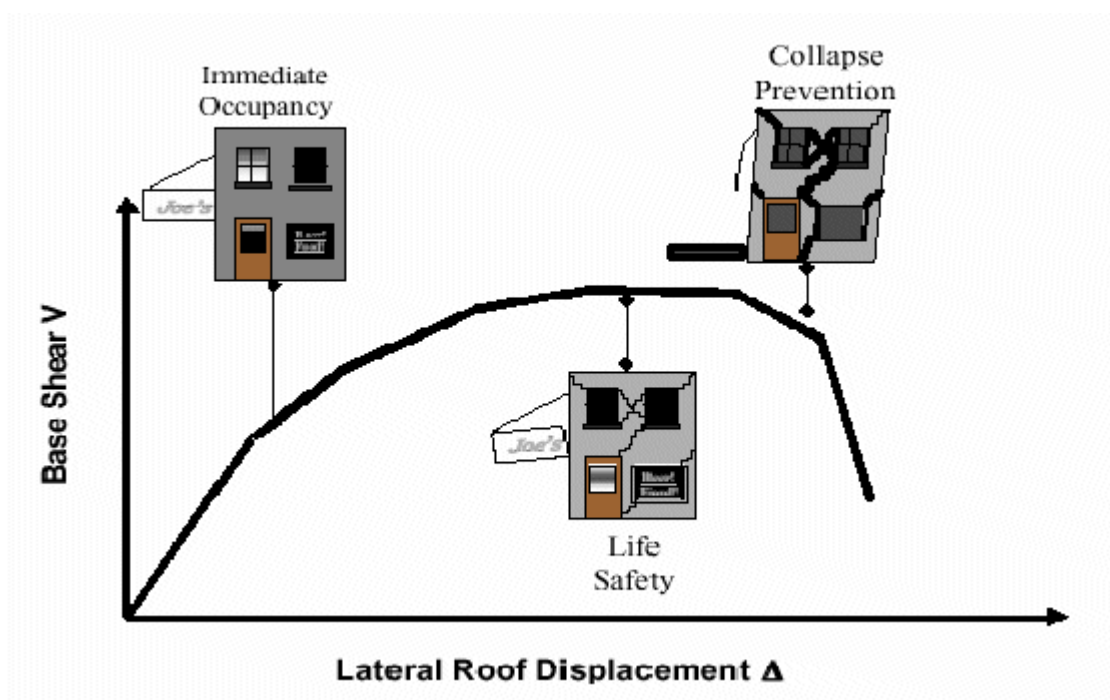


Università degli Studi di L'Aquila
Facoltà di Ingegneria
Dipartimento di Ingegneria delle Strutture,
delle Acque e del Terreno

LA VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI SISMICHE DI STRUTTURE ESISTENTI IN CEMENTO ARMATO: INDICAZIONI DALLE LINEE GUIDA NEHRP.

G. C. Beolchini¹, G. Di Pasquale², L. Gizzarelli³

(1) Università degli Studi di L'Aquila, Facoltà di Ingegneria - DISAT; (2) Dipartimento della Protezione Civile – Ufficio Servizio Sismico Nazionale; (3) Libero professionista



Curva di capacità di una struttura nel piano Taglio totale alla base – spostamento (Immagine tratta dalle Linee guida FEMA 273)

Dicembre 2002