

VOLUME 2

Unità C2, Combinazione dei carichi e metodi di calcolo

Par.5, pag. 157, **METODI DI CALCOLO.**

In nessun caso è ammesso il Metodo alle tensioni ammissibili.

Le NTC 2008 ammettevano l'MTA in casi particolari.

Paragrafo 2.7. VERIFICHE ALLE TENSIONI AMMISSIBILI.
Relativamente ai metodi di calcolo, è d'obbligo il Metodo agli stati limite di cui al § 2.6. Per le costruzioni di tipo 1 e 2 e Classe d'uso I e II, limitatamente a siti ricadenti in Zona 4, è ammesso il Metodo di verifica alle tensioni ammissibili. Per tali verifiche si deve fare riferimento alle norme tecniche di cui al D.M. LL. PP. 14.02.92, per le strutture in calcestruzzo e in acciaio, al D.M. LL. PP. 20.11.87, per le strutture in muratura e al D.M. LL. PP. 11.03.88 per le opere e i sistemi geotecnici. Le norme dette si debbono in tal caso applicare integralmente, salvo per i materiali e i prodotti, le azioni e il collaudo statico, per i quali valgono le prescrizioni riportate nelle presenti norme tecniche.

È stato eliminato il paragrafo 2.7 .