

Midas Gen per il CALCESTRUZZO

AZIONI SULLE COSTRUZIONI

Combinazioni automatiche
NTC2008 Cap.2.5, Cap. 3.1

AZIONE SISMICA

Spettri, Combinazioni, Regola 100:30
NTC2008 Cap. 3.2

AZIONI DEL VENTO

NTC2008 Cap. 3.3

AZIONI NEVE, TEMPERATURA

NTC2008 Cap. 3.4, 3.5

ANALISI NON SISMICA

Elastica, plastica, nonlineare
NTC2008 Cap.4.1.1

Verifiche agli Stati Limite

NTC2008 Cap. 4.1.2

VERIFICHE AGLI SLE

NTC2008 Cap. 4.1.2.2

DETTAGLI COSTRUTTIVI (*Minimi di arm.*)

NTC2008 Cap. 4.1.6

ANALISI SISMICA

Analisi statica e dinamica, Linear./Nonlin
NTC2008 Cap. 7.3.2, 7.3.3., 7.3.4.

Verifiche agli S.L. (anche gerarch. resist.)

NTC2008 Cap. 7.3.6., 7.3.7.

Fatt.Struttura

NTC2008 Cap. 7.4.3.

Verifiche di Travi, Pilastri, Pareti, Solette

NTC2008 Cap. 7.4.4.

Midas Gen per l'ACCIAIO

AZIONI SULLE COSTRUZIONI

Combinazioni automatiche
NTC2008 Cap.2.5, Cap. 3.1

AZIONE SISMICA

Spettri, Combinazioni, Regola 100:30
NTC2008 Cap. 3.2

AZIONI DEL VENTO

NTC2008 Cap. 3.3

AZIONI NEVE, TEMPERATURA

NTC2008 Cap. 3.4, 3.5

ANALISI NON SISMICA

Elastica, Plastica, Elastoplastica
NTC2008 Cap.4.2.3.

Classificazione Sezioni

NTC2008 Cap. 4.2.3.1.

Verifiche SLU

NTC2008 Cap. 4.2.4.1.

Verifiche SLE (*stabilità, Spostam, Vibraz*)

NTC2008 Cap. 4.2.4.1., 4.2.4.2.

ANALISI SISMICA

Analisi statica e dinamica, Linear./Nonlin
NTC2008 Cap. 7.3.2, 7.3.3., 7.3.4.

Fatt.Struttura

NTC2008 Cap. 7.5.2.

Midas Gen per la MURATURA

AZIONI SULLE COSTRUZIONI

Combinazioni automatiche
NTC2008 Cap.2.5, Cap. 3.1

AZIONE SISMICA

Spettri, Combinazioni, Regola 100:30
NTC2008 Cap. 3.2

AZIONI DEL VENTO

NTC2008 Cap. 3.3

AZIONI NEVE, TEMPERATURA

NTC2008 Cap. 3.4, 3.5

ANALISI NON SISMICA

Analisi strutturale
NTC2008 Cap.4.5.4.

Verifiche

NTC2008 Cap. 4.5.6.

ANALISI SISMICA

Fatt.Struttura

NTC2008 Cap. 7.5.2.

Metodi di analisi (tutte)

NTC2008 Cap. 7.8.1.5.

COSTRUZIONI ESISTENTI

Costruzioni in muratura

NTC2008 Cap. 8.7.1.

e Circolare n°617 Par. C. 8.7.1.

HARPACEAS®
Tecnologie per le tue idee

v.le Richard, 1 20143 Milano
Tel. 02.891741 fax 02.89151600
www.harpaceas.it info@harpaceas.it