

Corso di aggiornamento sulla nuova Normativa Sismica OPCM 3274/2003 e 3431/2005

con il Patrocinio dell'Università degli Studi del Molise

CAMPOBASSO 27 maggio – 6 luglio 2005

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Dipartimento S.A.V.A. Via de Sanctis, Campobasso



Il Coordinatore del Corso
Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino

Il Presidente del Collegio
Geom. Alberto Molinaro

Il Rettore
Prof. Giovanni Cannata



Programma

Venerdì 27 maggio – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 15.20: *Apertura lavori*

Prof. Giovanni Cannata, Rettore dell'Università degli Studi del Molise
Prof. Edoardo Cosenza, Presidente del Consorzio RELUIS
Prof. Flavio Fucci, Coordinatore dell'Area di Ingegneria, Università del Molise
Prof. Giovanni Fabbrocino, Coordinatore del Corso, Università del Molise
Geom. Alberto Molinaro, Presidente del Collegio dei Geometri

Ore 15.20 – 19.20: *Progettazione in zona sismica: Principi e strumenti normativi*

Prof. Ing. Edoardo Cosenza, Dipartimento di Analisi e Progettazione Strutturale
Università Federico II, Napoli

Venerdì 3 giugno – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Calcolo agli stati limite: principi ed applicazioni*

Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino, Dipartimento S.A.V.A.
Università del Molise, Campobasso

Giovedì 9 giugno – Sala riunioni, Biblioteca di Ateneo

Ore 15.00 – 19.00: *Edifici in cemento armato: criteri progettuali e applicazioni*

Prof. Ing. Marisa Pecce, Dipartimento di Ingegneria
Università del Sannio, Benevento

Venerdì 17 giugno – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Edifici esistenti in cemento armato: principi per la valutazione*

Prof. Ing. Gaetano Manfredi, Dipartimento di Analisi e Progettazione Strutturale
Università Federico II, Napoli

Venerdì 24 giugno – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Edifici esistenti in cemento armato: esempi applicativi*

Dott. Ing. Gerardo Verderame, Dipartimento di Analisi e Progettazione Strutturale
Università Federico II, Napoli

Mercoledì 29 giugno – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Progettazione sismica di edifici in muratura*

Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino, Dipartimento S.A.V.A.
Università degli Studi del Molise, Campobasso

Venerdì 1 luglio – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Valutazione e adeguamento di edifici esistenti in muratura*

Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino, Dipartimento S.A.V.A.
Università degli Studi del Molise, Campobasso

Mercoledì 6 luglio – Aula S.A.V.A.

Ore 15.00 – 19.00: *Edifici in muratura: esempi progettuali*

Dott. Ing. Giancarlo Marcari Dipartimento S.A.V.A.
Università degli Studi del Molise, Campobasso

Chiusura dei lavori

Contatti:

Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino
Dipartimento SAVA Università degli Studi del Molise
Email: giovanni.fabbrocino@unimol.it; marcari@unina.it

Contatti:

Collegio dei Geometri della Provincia di Campobasso,
Piazza Vittorio Emanuele II, 9 - 86100 Campobasso
Email: info@geometricb.it