

#### QUOTE DI ISCRIZIONE

---

**Iscrizioni al Convegno € 160,00**

**Iscritti Ordini Ingegneri della Basilicata € 150,00**

**Soci AICAP-AGI-ANIDIS-CTE € 150,00**

**Studenti, Dottorandi e Borsisti € 80,00**

Le quote di iscrizione vanno trasmesse alla Segreteria dell'Ordine degli Ingegneri di Matera **entro il 5/04/2013**

Il versamento della quota potrà essere effettuato tramite:

- **Bonifico intestato a:  
Ordine Ingegneri Matera  
CODICE IBAN:  
IT63 Q05256 16100 000000 523370**

#### PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO

---

Ai partecipanti al Convegno verranno distribuiti nel corso i Volumi:

##### **PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN CALCESTRUZZO ARMATO**

con riferimento alle Norme Tecniche D.M. 14.1.2008 volume 1

##### **PROGETTAZIONE SISMICA DI EDIFICI IN CALCESTRUZZO ARMATO**

con riferimento alle Norme Tecniche D.M. 14.1.2008 volume 2

##### **DETTAGLI COSTRUTTIVI**

di STRUTTURE in CALCESTRUZZO ARMATO

##### **LA CORROSIONE NEL CALCESTRUZZO**

Fenomenologia, prevenzione, diagnosi, rimedi

#### SEDE DEL CONVEGNO

---

**HOTEL SAN DOMENICO**

**Via Roma 15 - Matera**

---

#### SEGRETARIA DEL CONVEGNO

---

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MATERA**

**VIA TRABACI S.N.C.**

**CENTRO SERVIZI S.GIACOMO**

**75100 MATERA**

**T 0835 388714 / 388715**

**F 0835.388715**

**E-Mail**

**[segreteria@ordingmatera.it](mailto:segreteria@ordingmatera.it)**

---

#### SEGRETARIA aicap

---

**aicap - ASSOCIAZIONE ITALIANA  
CALCESTRUZZO ARMATO E PRECOMPRESSO**

**VIA PIEMONTE 32 - 00187 ROMA**

**T 06 42740448 F 06 42010760**

**E-MAIL: [info@associazioneaicap.it](mailto:info@associazioneaicap.it)**

**[www.associazioneaicap.it](http://www.associazioneaicap.it)**

**aicap**

Associazione Italiana  
Calcestruzzo Armato  
e Precompresso



### **LA PROGETTAZIONE DEL CALCESTRUZZO STRUTTURALE IN ZONA SISMICA**

Con il patrocinio del  
CONSIGLIO SUPERIORE DEI LL.PP.

d'intesa con  
AGI - Associazione Geotecnica Italiana  
ANIDIS - Associazione Nazionale Italiana di  
Ingegneria Sismica  
CTE - Collegio Tecnici della Industrializzazione  
Edilizia

Presidente del Convegno  
**Luca SANPAOLESI**

---

## **M A T E R A**

---

**12 - 13 Aprile 2013**

## La Progettazione del Calcestruzzo Strutturale in zona sismica

Cenni sulle Revisioni in corso

	<b>Venerdì 12 aprile 2013</b>		<b>Sabato 13 aprile 2013</b>		
Le nuove <b>NORME TECNICHE SULLE COSTRUZIONI</b> , NTC 2008, pubblicate sulla G.U. del 4 Febbraio 2008, sono entrate in vigore obbligatoriamente dal 1 Luglio 2009.	8.30	9.00	9.00	13.00	<b>3a Sessione</b> Presiede: <b>Luca SANPAOLESI</b>
Le relative Istruzioni sono state pubblicate con la circolare n. 617 del 2 Febbraio 2009.	9.10	9.30	09.00	11.10	Fondazioni e opere di sostegno <b>Alberto BURGHIGNOLI</b>
E' ben noto il periodo travagliato che ha investito i progettisti strutturali italiani a partire dall' Ordinanza OPCM del 20 marzo 2003, alle NTC 14 settembre 2005, fino alla pubblicazione delle NTC 2008 oggi in vigore. Anche per esse vi sono state non poche incertezze sui tempi di proroga per l' uso alternativo delle norme previgenti, periodo che si è appunto chiuso il 1 Luglio 2009 con la cancellazione di ogni proroga.	9.30	14.00	11.10	12.10	Controlli sui materiali, ruoli di D.L. e Collaudatori <b>Giovanni ANGOTTI</b>
Come è noto il testo è molto avanzato rispetto alle Norme precedenti ed è fortemente vicino agli Eurocodici, che ne costituiscono il testo di riferimento.	09,30	10,40	12.10	13.10	Sperimentazione in campo sismico <b>Felice Carlo PONZO</b>
Lo scopo di questo Convegno, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Matera e dall' AICAP, è quello di fornire indicazioni progettuali per il calcestruzzo strutturale, eventualmente con esempi, evidenziando semplificazioni dei problemi e modi di affrontare quelli correnti. Ovviamente limitandosi ai problemi fondamentali, senza trattare tutti gli argomenti.	10.40	11.50	13.10		Conclusioni e <i>chiusura Convegno</i>
Le relazioni avranno quindi per quanto possibile un taglio pratico ed esemplificativo, tenendo presente che il pubblico sarà formato da professionisti che operano nel settore e che desiderano chiarimenti per la loro pratica corrente attività, muovendosi nell' ambito delle NTC 2008.	11.50	14.00			
Inoltre, verrà fatto un cenno alle modifiche in corso alle NTC 2008, che il Consiglio Superiore dei LL.PP. sta portando avanti.	14.00	15.00			
	15.00	17.30			
	15.00	16.15			
	16.15	17.30			
	17.30	19.00			

## **RELATORI**

### **Giovanni ANGOTTI**

*Libero Professionista – Catanzaro*

### **Alberto BURGHIGNOLI**

*Sapienza Università di Roma*

### **Angelo MASI**

*Università della Basilicata*

### **Marco MENEGOTTO**

*Sapienza Università di Roma  
Vice-Presidente AICAP*

### **Giorgio MONTI**

*Sapienza Università di Roma*

### **Camillo NUTI**

*Università di Roma Tre*

### **Pietro PERRONE**

*Consigliere Ordine degli Ingegneri di Matera*

### **Felice Carlo PONZO**

*Università della Basilicata*

### **Luca SANPAOLESI**

*Università di Pisa  
Presidente AICAP*

## **PRESIDENTI DI SESSIONE**

### **Michelangelo LATERZA**

*Università della Basilicata*

### **Mario MARAGNO**

*Presidente Ordine degli Ingegneri di Matera*

## Scheda di Iscrizione Convegno

### LA PROGETTAZIONE DEL CALCESTRUZZO STRUTTURALE IN ZONA SISMICA

da trasmettere **ENTRO IL 4/04/2013**  
all'Ordine degli Ingegneri di Matera  
via mail **segreteria@ordingmatera.it**  
via fax **0835 388715**

Cognome e Nome

.....

Ricevuta da intestare a:

.....

(ragione sociale)

Via .....

c.a.p. ....città.....

tel.....fax.....

codice fiscale o P. IVA.....

e-mail .....

effettua il versamento della quota di

- Iscritti Ordini Ingegneri della Basilicata** € **150,00**
- Soci AICAP-AGI-ANIDIS-CTE** € **150,00**
- Studenti, Dottorandi Borsisti** € **80,00**

Tramite

- **Bonifico intestato a:  
Ordine Ingegneri Matera  
CODICE IBAN:  
IT63 Q05256 16100 000000 523370**

Autorizzazione ai sensi del D. Lgs 196/2003

.....

Firma

Data.....