



**Advancing with Composites 2009**

Sede:

**COMPOTEC 2009**  
**Marina di Carrara 21 - 22 ottobre 2009**

### Scheda di Iscrizione

Nome: .....

Società: .....

Indirizzo: .....

Partita IVA: .....

Telefono: ..... Fax: .....

E-Mail: .....

**L'iscrizione al Congresso è gratuita sia per i relatori che per gli uditori**

### Segreteria Organizzativa

C. Cigliano

Università di Napoli Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e della Produzione - Piazzale Tecchio - 80125 Napoli - Italia

Telefono: + 39 - 081768.2373 - 2370 - 2366

Fax: + 39 - 081627826/+39 - 0817682362

E-mail: [clciglia@unina.it](mailto:clciglia@unina.it) - [crivisco@unina.it](mailto:crivisco@unina.it)



**Advancing with Composites 2009**

## **Convegno Internazionale sui Materiali Compositi**

Marina di Carrara, 21-22 ottobre 2009

in occasione del "Compotec 2009"  
(Rassegna della Produzione in Materiale Composito e Tecnologie Correlate Marina di Carrara, 21-23 ottobre 2009)

### **RICHIESTA DI MEMORIE**

Organizzato da:



AMME-ASMECCANICA



Centro Materiali Compositi



Carrarafiere/Compotec



**UNIVERSITÀ DI NAPOLI  
FEDERICO II**



## Advancing with Composites 2009

"Advancing with composites 2009" (Marina di Carrara, 21/22 ottobre 2009) è la decima edizione della conferenza internazionale dei Materiali Compositi, che anche quest'anno si terrà all'interno di Compotec (rassegna della produzione in materiale composito e tecnologie correlate)

Lo scopo di questa conferenza è incoraggiare una partecipazione attiva e scambi di informazioni scientifiche e tecniche su tecnologie e applicazioni di materiali compositi.

### **Abstract:**

Le presentazioni dei lavori avverranno sotto forma di interventi.

Gli autori interessati sono invitati ad inviare alla Segreteria un abstract di 400 parole più un massimo di due diagrammi.

### **Presentazione:**

Ciascuno oratore avrà 20 minuti per presentare il proprio lavoro in lingua italiana

### **Scadenze:**

Gli abstracts dovranno pervenire entro il 25 luglio 2009 in formato PDF. La notificazione di accettazione sarà data entro il 31 luglio 2009.

I lavori nella forma completa e definitiva, in formato PDF, devono pervenire entro il 10 ottobre 2009.



## Advancing with Composites 2009

### **Temi della Conferenza**

Processi di fabbricazione  
Lavorazioni, giunzioni, riparazioni  
Tecnologie innovative  
Applicazioni meccaniche  
Applicazioni in Ingegneria civile  
Applicazioni, affidabilità e costi  
Compositi intelligenti

### **Comitato Esecutivo**

I. Crivelli Visconti (Chairman) Italia

I. Verpoest	Belgio
T. Bunsell	Francia
C. Baille	Canada
L. Carrino	Italia
G. Caprino	Italia
C. Galiotis	Grecia
M. Quaresimin	Italia
P. Hogg	U.K.
A. Langella	Italia

CarraraFiere  
V.le G. Galilei, 133  
54036 Marina di Carrara (MS)