

## “Utilizzo dei Materiali Compositi FRP/SRG nel Settore Civile e Monumentale – Materiali e Tecniche e Sistemi Innovativi”

### RICHIESTA DI MEMORIE

Il Centro Materiali Compositi, in collaborazione con Olympus FRP Srl e TEPCO Srl, ha organizzato un seminario dal titolo *“Utilizzo dei Materiali Compositi FRP/SRG nel Settore Civile e Monumentale – Materiali e Tecniche e Sistemi Innovativi”*.

Il seminario si terrà il giorno 8 febbraio 2013 dalle ore 12:30 alle ore 14:30 a Marina di Carrara, presso la Sala Eventi Compotec Carrara Fiere, nell’ambito del Compotec/Seatec 2013.

*La partecipazione al seminario è gratuita sia per i relatori che per gli uditori.*

Gli interessati alla presentazione di lavori dovranno inviare un breve abstract del lavoro che si intende presentare, inerente la tematiche trattate, entro il 18 gennaio 2013.

Gli abstract e i full paper devono essere inviati esclusivamente via e-mail all’indirizzo [clciiglia@unina.it](mailto:clciiglia@unina.it)

Il Comitato Organizzatore provvederà alla selezione dei lavori inviati comunicandone l’accettazione agli autori entro il 20 gennaio 2013.

Le presentazioni dei lavori, della durata di circa 15 minuti, saranno in lingua italiana, e potranno essere supportate con la proiezione di file in formato power point.

Il Compotec 2013 è la 5° Rassegna Internazionale della produzione in materiale composito e tecnologie correlate che si svolgerà dal 6 al 8 Febbraio 2013. Compotec è la prima fiera in Italia completamente dedicata all’industria dei materiali compositi. Evento nuovo ed unico sul panorama italiano, nasce con l’obiettivo di riunire produttori, distributori, industrie, università, istituti di ricerca, organizzazioni di supporto dell’intero settore.

Ogni Autore (in caso di più Autori almeno uno) si impegna a presentare il paper durante il Seminario.

#### Iscrizione al convegno

Tutti i partecipanti al convegno, inclusi coloro che presenteranno il proprio paper, dovranno iscriversi (gratuitamente), compilando il format online presente all'indirizzo:

<http://www.compotec.it/it/eventi/iscrizione-convegni.asp?convegno=607>

Maggiori informazioni sono presenti on-line all'indirizzo:

<http://www.olympus-frp.com/2012/12/compotec-5-carrara-68-febbraio-2013/>

#### Comitato organizzatore

- Prof. Ing. Ignazio Crivelli Visconti, Centro Materiali Compositi;
- Ph.D. Ing. Claudio Cigliano Tepco srl;
- Ph.D. Ing. Domenico Brigante, Olympus-FRP®;

#### Segreteria organizzativa e amministrativa

Ph.D. Ing. Claudio Cigliano [clciglia@unina.it](mailto:clciglia@unina.it) - cell. 338/8169271