



Materials and Structures Testing and Research
www.masteritalia.org

organizza il
CONVEGNO

CONTROLLI, VERIFICHE E MONITORAGGIO STRUTTURALE DELLE OPERE IN FASE DI ESECUZIONE ED ESISTENTI



Centro Congressi "Villa Braida"
Mogliano Veneto (TV), 14 Settembre 2012

con il Patrocinio di:



Provincia di Treviso



Comune di Mogliano Veneto



**Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Treviso**



- Ore 8,45 Registrazione dei partecipanti.
- Ore 9,15 **Presentazione del convegno e dell'associazione MASTER. Saluti istituzionali.**
- Ore 9,30 **Controllo della resistenza del calcestruzzo in opera, valutazione delle caratteristiche meccaniche delle murature in situ e collaudo statico secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni e la Circolare Esplicativa 617/09.**
Dr. Stefano Bufarini - Università Politecnica delle Marche
- Ore 10,20 **Controlli di accettazione dell'acciaio per c.a. e dell'acciaio da carpenteria.**
Dr. Vincenzo D'Aria - Università Politecnica delle Marche
- Ore 11:10 Coffee Break
- Ore 11,30 **Esempio di controllo della resistenza del calcestruzzo fornito ed in opera.**
Ing. Alessandro Zizzi - AEK INGEGNERIA S.r.l.
- Ore 12,20 **Gli interventi sugli edifici esistenti in c.a. nel quadro della normativa tecnica vigente.**
Ing. Domenico Squillacioti - Docente e Libero professionista
- Ore 13,10 Colazione di lavoro.
- Ore 14,10 **Certificazione del personale addetto alle prove non distruttive nel settore civile.**
P.i. Mario Marziano - Responsabile di schema NdT Bureau Veritas Italia
- Ore 14,30 **Prova di carico statica su specchiatura di solaio in latero cemento armato. Esecuzione della prova, espressione dei dati sperimentali ottenuti sia in forma tabellare che grafica.**
Ing. Santo Mineo - CIMENTO S.r.l.
- Ore 15,15 **Fondazioni profonde: quali tipi di controllo e quale strumentazione utilizzare in corso d'opera.**
Ing. Gabriele Graziani - COS.IDRA. S.r.l.
- Ore 16,00 **Prove di carico dinamiche su pali di fondazione.**
Ing. Giuseppe Miceli - GEOCONSULT S.r.l. - Servizi di Ingegneria
- Ore 16,45 **Monitoraggio strutturale mediante sensori a fibre ottiche basati sui reticoli di Bragg.**
Ing. Sandro Pariset - Studio Pariset
- Ore 17,15 **Misure vibrazionali sulle strutture - effetti sugli edifici e disturbo alle persone: esempi pratici.**
Prof. Ing. Fabrizio Gara - Università Politecnica delle Marche
- Ore 17:35 **La Piattaforma Tecnologica Italiana per le Costruzioni.**
Prof. Ing. Gian Marco Revel - Piattaforma Tecnologica Italiana per le Costruzioni
- Ore 18,00 Conclusione dei lavori.

Moderatore: Ing. Giuseppe Miceli

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

- € 50,00 (IVA esente);
- Gratuita per tutti i soci MASTER, in regola con il pagamento delle quote associative anno 2011 e 2012.

Per iscriversi compilare il modulo (**obbligatorio anche per i soci MASTER**) che appare selezionando "**CLICCA QUI PER ISCRIVERTI**" nella home-page del sito www.masteritalia.org.

L'iscrizione è accolta se accompagnata dal pagamento della quota di partecipazione (allegare copia del bonifico bancario all'atto della registrazione on-line).

Iscrizioni entro il **7 Settembre 2012**.

MODALITA' DI PAGAMENTO:

- bonifico bancario sul c/c **IBAN: IT42T0101042771100000000493**
Intestato a: **Associazione Master**
Nella causale del bonifico specificare: **Nome, Cognome e dati fiscali** (indirizzo, località, Codice Fiscale e Partita Iva) **dell'iscritto - rif. Convegno di Mogliano Veneto (TV) del 14 Settembre 2012.**

La quota d'iscrizione è comprensiva di:

- Attestato di partecipazione al convegno.
- Raccolta delle dispense didattiche presentate dai relatori.
- Colazione di lavoro e coffee-break.

La sede del Convegno (Villa Braida) dispone di ampio parcheggio auto gratuito.

Nota: l'attività di formazione rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti (artt. 53 e 54 del D.P.R. 22.12.1986 n. 817 e successive modifiche).

La MASTER si riserva la facoltà di rinviare o modificare il Convegno dandone comunicazione ai partecipanti entro tre giorni lavorativi prima della data di inizio.

Per informazioni contattare:

- **Ing. Giuseppe Miceli (Cell. 348 2634366) - Responsabile Scientifico del Convegno**
- **info@masteritalia.org**

Con il contributo educativo di:



Sede del Convegno:
Centro Congressi Villa Braida
Via Bonisiolo 16/bis – Mogliano Veneto (TV)

