



Materials and Structures Testing and Research  
www.masteritalia.org

organizza il

## CONVEGNO

**STRUTTURE CIVILI:**

**CONTROLLI DI ACCETTAZIONE DEI MATERIALI, INDAGINI NON DISTRUTTIVE  
E PROTEZIONE SISMICA MEDIANTE SISTEMI DI ISOLAMENTO E DISSIPAZIONE**



**Venerdì 10 giugno 2011**

Istituto Istruzione Superiore "Giovanni Malafarina"  
Via Trento e Trieste – Soverato (CZ)

con il Patrocinio di:



Regione Calabria



Provincia di Catanzaro



Comune di Soverato



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di Catanzaro



Ordine degli Architetti  
della Provincia  
di Catanzaro



Collegio dei Geometri  
e Geometri Laureati  
di Catanzaro



Istituto Istruzione  
Superiore  
"Giovanni Malafarina"  
di Soverato (CZ)

- Ore 8,45 Presentazione del convegno.  
*Domenico Squillacioti – Docente e Libero professionista – Direttore MASTER*
- Ore 9,00 Novità introdotte dalle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni 2008 e dalla Circolare esplicativa 617/09: sicurezza e prestazioni attese, durabilità dei materiali e prodotti per uso strutturale, costruzioni in calcestruzzo, costruzioni esistenti, controllo della resistenza del calcestruzzo in opera (carotaggi ed indagini non distruttive), collaudo statico.  
*Stefano Bufarini – Università Politecnica delle Marche – Presidente Associazione MASTER*
- Ore 10,00 Coffee break.
- Ore 10,30 Esempio di controllo della resistenza del calcestruzzo fornito ed in opera.  
*Alessandro Zizzi – AEK INGEGNERIA S.r.l. – Consigliere Associazione MASTER*
- Ore 11,15 Controlli di accettazione dell'acciaio per c.a. e per acciaio da carpenteria.  
*Vincenzo D'Aria – Università Politecnica delle Marche – Presidente Associazione MASTER*
- Ore 12,00 Il ruolo dei laboratori di prova materiali nel mondo delle costruzioni.  
*Daniela Ricci – Consigliere ALIG Associazione dei Laboratori di Ingegneria e Geotecnica*
- Ore 12,45 Certificazione del personale addetto ai controlli non distruttivi sulle strutture in calcestruzzo armato e muratura.  
*Samanta Peracchio – RINA S.p.A. Genova – Certification Division*
- Ore 13,30 Colazione di lavoro.
- Ore 14,30 Controllo integrità delle fondazioni profonde.  
*Santo Mineo – CIMENTO S.r.l. – Vice Direttore Associazione MASTER*
- Ore 15,15 Prove di carico dinamiche su pali di fondazione.  
*Giuseppe Miceli – GEOCONSULT S.r.l. – Servizi di Ingegneria*
- Ore 15,45 Gli interventi sugli edifici esistenti in c.a. e muratura nel quadro della normativa tecnica vigente.  
*Domenico Squillacioti – Docente e Libero professionista – Direttore MASTER*
- Ore 16,45 Protezione sismica delle strutture mediante sistemi di isolamento e dissipazione.  
*Ivan Marenda – ALGA S.p.A.*
- Ore 17,30 Conclusione dei lavori.

Hanno contribuito alla realizzazione dell'evento:



RAPPRESENTANZE di Rosario Guzzo & C.

Active partner of:



**PENETRON**  
INTEGRAL CAPILLARY CONCRETE WATERPROOFING SYSTEMS

Impermeabilizzazione del Calcestruzzo per Cristallizzazione



## QUOTA D'ISCRIZIONE

Gratuita per tutti i soci MASTER, in regola con il pagamento della quota associativa anno 2011.

**Per gli altri partecipanti la quota è di € 30 + IVA 20%**

Per iscriversi compilare il modulo che compare selezionando **"clicca qui per iscriverti"** nella home-page del sito [www.masteritalia.org](http://www.masteritalia.org)

## MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento deve essere effettuato tramite:

- 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 Soverato 10 Giugno 2011**

**Nota:** inviare via mail, dopo l'avvenuta iscrizione al convegno, copia del bonifico bancario (con nome, cognome e dati fiscali) a [alessandrozizzi@masteritalia.org](mailto:alessandrozizzi@masteritalia.org) (Tesoriere dell'Associazione Master che provvederà all'emissione della relativa ricevuta fiscale).

La quota di iscrizione è comprensiva di:

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

La MASTER si riserva la facoltà di rinviare o modificare il Convegno dandone comunicazione ai partecipanti entro 3 giorni lavorativi prima della data di inizio.

Per ulteriori informazioni contattare:

**Responsabile Scientifico del Convegno Ing. Domenico Squillacioti - Cell 333 3530001**

## SEDE DEL CONVEGNO

