



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI CATANIA

con



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati



Istituto Italiano Previdenza
e Assistenza Geometri



Consulta Regionale
Geometri e Geometri Laureati
della Sicilia

organizzano un convegno sul tema:

“La professione di Geometra e le competenze in edilizia”

le problematiche attuali e le prospettive di una riforma condivisa delle professioni tecniche

Ore 8.30 *Registrazione dei partecipanti*

Ore 8.45 - 9.30 *Saluti:*

Geom. Rosario Cucuccio

Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Catania

Dott. Geom. Fausto Savoldi

Presidente Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati

Geom. Fausto Amadasi

Presidente C.I.P.A. Geometri e Geometri Laureati L.P.

Dott. Geom. Carmelo Garofalo

Consigliere C.I.P.A. Geometri e Geometri Laureati L.P.

Geom. Benito Grande

Presidente Comitato Regionale dei Geometri e Geometri Laureati della Sicilia

Ore 9.30 - 13.30 *Interventi:*

modera i lavori

Dott.ssa Livia Randaccio

Direttore di redazione “Tecniche Nuove”

Maurizio Savoncelli

Componente C.N.G. e G.L.

LA COMPETENZA, IL CONCETTO TECNICO DI MODESTA COSTRUZIONE E LE NORME CHE REGOLANO LA PROFESSIONE

Antonio Castiglione

Presidente Commissione U.R.E.G.A. prov. RG

L'INTENTO DELL'ART. 11 DELLA L.R. 12/2011 “OPERE EDILIZIE DI MODESTE DIMENSIONI”

Pietro Falcone

Presidente di Sezione Consiglio di Stato

OPERE IN CEMENTO ARMATO: DIVERSI ORIENTAMENTI A CONFRONTO

Vincenzo Salamone

Presidente della 2^a sezione del Tribunale Amministrativo regionale del Piemonte

IL CONCETTO DI MODESTA ENTITÀ NELLA GIURISPRUDENZA

Mario Zotta

Avvocato del Foro di Roma

Culture in materie di diritto pubblico ed amministrativo

L'ATTUALE NORMATIVA SULLA COMPETENZA DEL GEOMETRA IN MATERIA DI CEMENTO ARMATO

Nello Musumeci

Sottosegretario di Stato al Lavoro e alle Politiche sociali

LA POLITICA PER UNA SOLUZIONE CONDIVISA

Fausto Savoldi

Presidente Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

RIFORMA PROFESSIONALE E COMPETENZE IN EDILIZIA

Enrico Foti

Direttore - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, Università di Catania

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO CON CORSI UNIVERSITARI SPECIFICI

Vincenzo Venturi

Direttore - SIDERCER - Istituto di Ricerca e Sperimentazione sui Materiali da Costruzione

La formazione continua, un esempio pratico:

“LA VULNERABILITÀ SISMICA DEGLI EDIFICI”

corso di aggiornamento professionale con esami finali

Ore 13.30 - 14.45 *Pausa pranzo*

Ore 15,00 *Interventi programmati:*

Arch. Vera Greco

Soprintendente BB.CC.AA. di Catania

Ing. Nunziato La Spina

Capo U.O. 18 - Edilizia Privata - Ufficio Genio Civile Catania

Ing. Giovanni Spampinato

Servizio Regionale di protezione Civile per la Provincia di Catania

Ing. Giuseppe Di Paola

Soprintendente Tecnico Ente Parco dell'Etna

Ing. Carmelo Grasso

Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Catania

Arch. Luigi Longhitano

Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Catania

Geol. Doria Emanuele

Presidente Ordine Regionale dei Geologi

P.Ind.le Nicolò Vitale

Presidente Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Catania

Francesco Intrasano

Presidente del Collegio dei periti agrari e periti agrari laureati della provincia di Catania

Arch. Venerando Russo

Direttore Area tecnica Amministrazione Comunale

Geom. Benito Grande

Presidente Comitato Regionale Geometri e Geometri Laureati Sicilia

Ore 16,30 *Interventi liberi prenotati*

Ore 17,00 *Conclusioni*

Dott. Geom. Fausto Savoldi

Ore 17,30 *Chiusura dei lavori*

Sheraton Hotel - ACICASTELLO (CT) - Via Antonello da Messina, 45
15 Ottobre 2011 - Ore 8,30 - 17,30

tecniche nuove



Dario Falcone Editore



ISTITUTO DI RICERCA E SPERIMENTAZIONE
Via G. Agnelli, 22 - Misterbianco (CT)



ADESIONE e PARTECIPAZIONE: www.geometrict.it entro il di 12/10/2011 (max 400 posti) - Crediti formativi riconosciuti N. 4