

















NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI 2018 E SISMABONUS

REGGIO CALABRIA - Venerdì 22 Giugno 2018 - ore 8,30

Auditorium 'Nicola Calipari'

Consiglio Regionale della Calabria - Via Cardinale Portanova

Ore 08,30 – Registrazione partecipanti Ore 08,45 - Saluti:

> Prof. Ing. Donato CARLEA Provveditore OO.PP. Calabria-Sicilia

Ing. Giovanni FERRARA Coordinatore Territoriale ANAS Calabria

Ing. Giuseppe IIRITANO Avv. Tiziana Corallini Dirigenti Regione Calabria Dipartimento Infrastrutture

Cosimo ALVARO Amministratore STACEC

Ing. Domenico CONDELLI

Presidente Ordine Ingegneri. Reggio Calabria Arch. Santo Salvatore VERMIGLIO Presidente Ordine A.P.P.C. Reggio Calabria

Presidente Ordine dei Geologi della Calabria

Ing. Gerlando CUFFARO Presidente Ordine Ingegneri Catanzaro

Ing. Antonio GRILLETTA

Presidente Ordine Ingegneri Crotone

Ing. Salvatore ARTUSA

Presidente Ordine Ingegneri Vibo Valentia

Dott. Geol. Alfonso Ivan ALIPERTA

Ore 9,30 Il SISMABONUS. Aspetti amministrativi, tecnici e finanziari

Prof. Ing. Donato CARLEA - Provveditore OO.PP. Calabria-Sicilia

Ore 10,30 Progettazione geotecnica secondo le NTC 2018

Prof. Ing. Maurizio ZICCARELLI - Università degli Studi di Palermo

Ore 11,00 Risposta Sismica Locale

Ing. Salvatore SANTANGELO - Analista STACEC

Ore 12,00 Vulnerabilità sismica delle costruzioni esistenti

Ing. Francesco NUCERA

Ore 13,00 PAUSA

Ore 14,00 Evoluzione dei ponti con impalcati misti in acciaio-c.a.

Prof. Ing. Nunzio SCIBILIA - Università degli Studi di Palermo

Ore 14,50 La modellazione strutturale di ponti misti acciaio-cls

Ing. Ovidio ITALIANO - Analista STACEC

Ore 15,40 Semplificazione normativa. Verso il superamento del

DPR 380/01 ed un nuovo Testo Unico sulle costruzioni

Ing. Giuseppe Iiritano - Avv. Tiziana Corallini

Dirigenti Regione Calabria - Dip. Infrastrutture

Ore 16,20 Strutture in muratura: confronto tra normative

NTC 2008 e NTC 2018 - Sismabonus Ing. Michele VINCI - Analista STACEC

Ore 17,10 La progettazione di strutture in c.a. con le NTC 2018

Ing. Biagio PISANO - Analista STACEC

Ore 18,00 Tavola rotonda

Parteciperanno alla tavola rotonda:

Prof. Ing. Donato CARLEA Provveditore Interregionale OO.PP. Calabria-Sicilia

Ing. Giovanni FERRARA

Coordinatore Area Compartimentale ANAS Calabria

Ing. Giuseppe IIRITANO

Dirigente Regione Calabria - Dip. Infrastrutture

Avv. Tiziana CORALLINI Dirigente Regione Calabria - Dip. Infrastrutture

Ing. Domenico CONDELLI

Presidente Ordine Ingg. Reggio Calabria

Arch. Santo Salvatore VERMIGLIO

Presidente A.P.P.C Reggio Calabria

Ing. Gerlando CUFFARO

Presidente Ordine Ingg. Catanzar Ing. Antonio GRILLETTA

Presidente Ordine Ingg. Croto

Ing. Salvatore ARTUSA

Presidente Ordine Ingg. Vibo Valentia

Prof. Ing. Nunzio SCIBILIA

Università degli Studi di Palermo

Prof. Ing. Maurizio ZICCARELLI

Università degli Studi di Palermo

Prof. Ing. Giuseppe SPADEA

Ordinario di Tecnica delle Costruzion Università della Calabria (UNICAL)

Ing. Francesco NUCERA

Ing. Ovidio ITALIANO - Stacec

Ing. Biagio PISANO - Stacec

Ing. Michele VINCI - Stacec

Ing. Salvatore SANTANGELO - Stacec

Cosimo ALVARO

Amministratore Stacec