

PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

Ciclo di incontri aperti a tutti: vivere sostenibile ed in sicurezza



Sostenibilità & Sicurezza

Ven 3 febbraio 2017 ore 9:00 – 17:00

T HOTEL LAMEZIA

SS 280 lamezia-Catanzaro
Loc. Garrubbe
Feroletto Antico(CZ)

Relatori:

- Norbert LANTSCHNER
- Federica ANGIELLO
- Demis ORLANDI
- Giovanni RAFFAELE
- Rosa Maria FILICE

Interventi delle aziende:

- Ungaro
- Cusimano

Ore 08:30 Inizio Check in (Firme entrata)

Ore 17:00 Inizio Check out (Firme uscita)

Programma venerdì 3 febbraio 2017

Mattina

Ore 9:00

Saluti istituzionali

Arch. Giuseppe Macrì

Presidente Ordine Architetti PPC di Catanzaro

Ing. Salvatore Saccà

Presidente Ordine Ingegneri di Catanzaro

Dott. Geom. Ferdinando Chillà

Presidente Collegio Geometri di Catanzaro

Dott. Per. Ind. Pietro Rotiroli

Presidente Collegio Periti di Catanzaro

Arch. Antonino Renda

Presidente INARSVILUPPO

Presentazione convegno, tematiche e relatori
Introduzione alla sostenibilità

Arch. Rosa Maria Filice

Esperto CasaClima e sicurezza nei cantieri

Ore 9:30 inizio seminario

Le sfide ecologiche e socio culturali. Il concetto di sostenibilità ambientale ai giorni nostri.

Prof. Norbert Lantschner

Ideatore Agenzia CasaClima e Fondatore di ClimAbita

L'efficienza delle costruzioni metalliche nella sicurezza delle costruzioni e nella riduzione del rischio sismico dell'esistente.

Ing. Federica Angiello

Esperto di Costruzioni in acciaio

Coibentare dall'interno - la salubrità degli ambienti

Arch. Demis Orlandi

Esperto di Contenimento energetico ed Efficienza energetica

Pomeriggio

Ore 14:00 ripresa seminario

La verifica della sicurezza in cantiere per la salvaguardia della vita umana: ITP e DPI.

Geom. Giovanni Raffaele

Già Ispettore Tecnico del Lavoro - DTL Catanzaro

Arch. Rosa Maria Filice

Esperto CasaClima e Sicurezza nei cantieri

L'efficienza delle costruzioni metalliche nella sicurezza delle costruzioni e nella riduzione del rischio sismico dell'esistente.

Ing. Federica Angiello

Esperto di Costruzioni in acciaio

Il riscaldamento a biomassa a temperatura scorrevole per un' alta efficienza energetica, sostenibilità ambientale, benessere e salubrità degli ambienti.

Ing. Giovanni Amato

Responsabile formazione UNGARO

Il cotto, tra Restauro e BioArchitettura.

Dott. Antonino Di Giovanni

Responsabile formazione CUSIMANO

Ore 17:00 Inizio Firme uscita

CON IL PATROCINIO



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI CATANZARO



IN COLLABORAZIONE CON



CON LA PARTECIPAZIONE DI



PROGETTARE, COSTRUIRE ED
ABITARE SOSTENIBILE

Ciclo di incontri aperti a tutti: vivere sostenibile ed in sicurezza

SEMINARIO GRATUITO PROMOSSO DA



ORDINE ARCHITETTI CATANZARO
Ordine architetti pianificatori paesaggisti conservatori provincia di Catanzaro



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catanzaro



IDEA E COORDINAMENTO:



www.architroma.it
informazioni: info@architroma.it

PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

Ciclo di incontri aperti a tutti: vivere sostenibile ed in sicurezza



Sostenibilità & Sicurezza

Ven 3 febbraio 2017 ore 9:00 – 17:00

T HOTEL LAMEZIA

SS 280 lamezia-Catanzaro

Loc. Garrubbe

Feroleto Antico (CZ)

Relatori:

- Norbert LANTSCHNER
- Federica ANGIELLO
- Demis ORLANDI
- Giovanni RAFFAELE
- Rosa Maria FILICE

Interventi delle aziende:

- Ungaro
- Cusimano

Ore 08:30 Inizio Check in (Firme entrata)

Ore 17:00 Inizio Check out (Firme uscita)

Obbligatoria la prenotazione sul sito www.architroma.it