

nZEB and best practices

20.05.2019

EX ROSSI SUD - LATINA
S.S. 156 dei Monti Lepini km 51,400

"nZEB - Edifici ad Energia quasi zero: il ruolo degli impianti"

Il seminario ha l'obiettivo di illustrare il tema degli "Edifici ad Energia quasi Zero", altrimenti detti "nZEB" (nearly Zero Energy Building), sotto il profilo impiantistico, a partire dalla definizione introdotta dalla Direttiva Europea 2010/31/E.

Progettare e realizzare impianti efficienti energeticamente, secondo le elevate performance richieste dalla normativa vigente, implica l'utilizzo di sistemi tecnologici in grado di adattarsi alle esigenze degli occupanti e alle reti energetiche cui l'edificio è connesso. Il tema è di rilevante attualità anche alla luce dell'obbligo introdotto a carico delle P.P.A.A., a partire dal 1° gennaio del 2019, di progettare e realizzare nuovi edifici rispettosi della qualifica "nZEB", obbligo esteso anche a tutti gli edifici privati di nuova costruzione dal 1° gennaio 2021.

"Agevolazioni fiscali 2019 e Risparmio Energetico"

Il seminario illustrerà aspetti applicativi e pratici di Agevolazione fiscale associati alla Legge di Bilancio 2019 (L. 145/2018) che ha prorogato al 31 dicembre 2019 le agevolazioni per gli interventi di risparmio energetico, con aliquote differenziate dal 50% al 65% a seconda della tipologia di intervento.

La partecipazione prevede l'attribuzione di **3 crediti formativi** ai sensi del regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale degli ingegneri

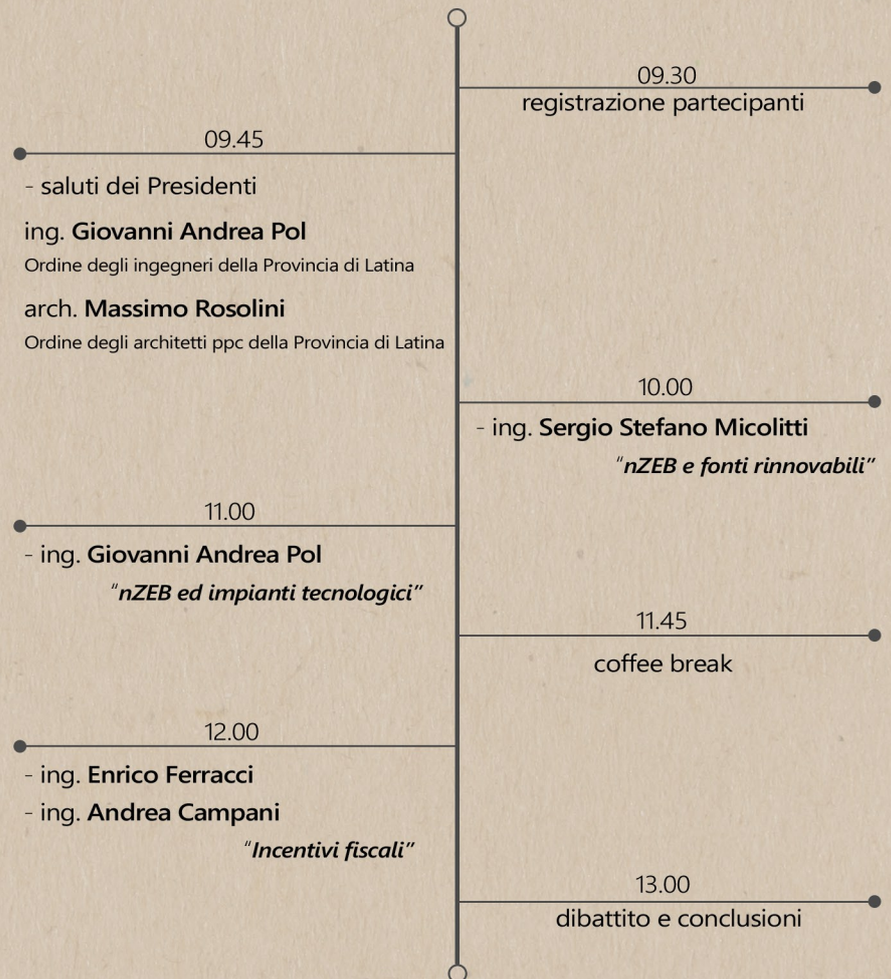
Progetto grafico: arch. Teresa Alvino - arch. Ilaria Grossi

ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI LATINA



Parte 2

Impianti tecnologici, fonti rinnovabili ed incentivi fiscali



Organizzazione scientifica

ing. Giovanni Andrea Pol
arch. Massimo Rosolini
arch. Teresa Alvino Phd

Segreteria organizzativa

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Latina
Piazza A. Celli, 3 - 04100 Latina
Tel +39 0773694208
www.ordineingegneri.latina.it
posta@ordineingegnerilatina.it