

Seminario Aermec per Architetti – 1° Livello

22-24 ottobre 2018

Elementi di progettazione integrata Edificio – Impianti



Temi del Corso:

- Il programma triennale (art. 13 D.P.R. 554 1996 e successivi aggiornamenti)
- Il responsabile unico di procedimento
- Il documento preliminare all'avvio della progettazione
- L'iter di progettazione dell'opera pubblica
- Peculiarità delle tre fasi della progettazione
- Sistemi di realizzazione dei lavori pubblici
- Progetto preliminare: elenco elaborati
- Progetto definitivo: elenco elaborati
- Progetto esecutivo: elenco elaborati
- Progetto degli impianti
- Il coordinamento della progettazione
- Esempi di buona e cattiva realizzazione degli impianti
- Impianti di climatizzazione e in pompa di calore
- Impianti tecnici in grandi edifici
- Compatibilità impianti di condizionamento/prevenzione incendi
- Utilizzo appropriato delle risorse inesauribili
- L'involucro dell'edificio
- Le nuove frontiere della progettazione integrata: il BIM

Relatori:

- Prof. Giorgio Mor (Università di Genova)
- Funzionari Aermec