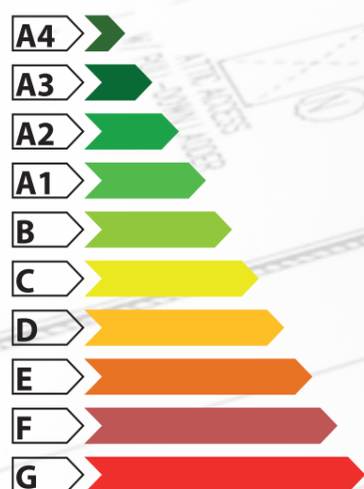


# Analisi delle prestazioni energetiche degli edifici secondo le ultime disposizioni delle norme UNI/TS 11300

Aula del Chiostro della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"



La giornata studio prevede l'analisi energetica di un edificio, evidenziando le procedure e le metodologie di calcolo utilizzate:

- Impostazioni generali di progetto;
- Definizione dei componenti di edificio;
- Unità immobiliari / Zone termiche;
- Dati generali di zona (apporti gratuiti, acs, ventilazione);
- Inserimento elementi (opachi, serramenti, pavimenti, ponti termici);
- Impianto termico (emissione, regolazione, distribuzione, generazione);
- Verifica dei risultati / Attestato di Prestazione Energetica (APE).

Per maggiori informazioni sul seminario:  
[ferdinando.salata@uniroma1.it](mailto:ferdinando.salata@uniroma1.it)

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA AERONAUTICA  
ELETTRICA ED ENERGETICA