



## COLLEGIO GEOMETRI e GEOMETRI LAUREATI di TORINO e PROVINCIA

Via Toselli, 1 – 10129 TORINO – Tel. 011/53.77.56 – Fax 011/53.32.85  
[segreteria@collegiogeometri.to.it](mailto:segreteria@collegiogeometri.to.it) – [collegio.torino@geopec.it](mailto:collegio.torino@geopec.it) – [www.collegiogeometri.to.it](http://www.collegiogeometri.to.it)

Prot. n. 1109/24

Torino, 16 febbraio 2024

### Oggetto: Nuovi corsi in materia di Energia e Ambiente - ONLINE

Il Collegio Geometri di Torino nel mese di marzo propone **un ciclo di corsi in materia di efficientamento energetico** – da seguire su piattaforma Zoom in diretta ONLINE – trattando i seguenti argomenti:

#### GESTIONE DELLE ACQUE (APPROVVIGIONAMENTO E GESTIONE DEI REFLUI)

Lunedì 4 marzo 2024  
orario 10.00-13.00 / 14.00-17.00

Il corso di Gestione delle Acque risponde all'esigenza emersa in seguito alla pubblicazione delle norme in materia di efficientamento Ambientale degli Edifici, alla luce delle modifiche normative in merito alla rigenerazione ambientale anche in considerazione degli ultimi dispositivi normativi riferiti al PAN GPP 2023 e dell'applicazione della metodologia CAM – Criteri Ambientali Minimi. Tale applicazione rende utile la formazione di una figura specializzata, in grado di coordinare i vari livelli progettuali, di esecuzione e di dismissione a fine ciclo vita, nell'applicazione del concetto di LCA e LCC.

#### RECUPERO DEGLI EDIFICI AGRICOLI E IL LORO EFFICIENTAMENTO

Lunedì 18 marzo 2024  
orario 10.00-13.00 / 14.00-17.00

Il corso sul Recupero degli edifici agricoli e il loro efficientamento risponde all'esigenza emersa in seguito alla pubblicazione delle norme in materia di efficientamento Ambientale degli Edifici e in particolar modo dell'efficientamento degli edifici agricoli e delle aree rurali. Alla luce delle modifiche normative in merito ai parchi agricoli solari rigenerazione ambientale e in considerazione degli ultimi dispositivi normativi riferiti al PAN GPP 2023 e, dell'applicazione della metodologia CAM – Criteri Ambientali Minimi. Tale applicazione rende utile la formazione di una figura specializzata, in grado di coordinare i vari livelli progettuali, di esecuzione e di dismissione a fine ciclo vita, nell'applicazione del concetto di LCA e LCC.

#### EFFICIENTAMENTO ENERGETICO-AMBIENTALE DEGLI EDIFICI

Giovedì 28 marzo 2024  
orario 10.00-13.00 / 14.00-17.00

Il corso di efficientamento energetico-ambientale degli edifici risponde all'esigenza emersa in seguito alle modifiche normative in merito alla rigenerazione ambientale anche in considerazione degli ultimi dispositivi normativi riferiti al PAN GPP 2023 e dell'applicazione della metodologia CAM – Criteri Ambientali Minimi. Tale applicazione rende utile la formazione di una figura specializzata in grado di coordinare i vari livelli progettuali, di esecuzione e di dismissione a fine ciclo vita, nell'applicazione del concetto di LCA e LCC. Il corso mira a fornire conoscenze approfondite sulle più recenti politiche e normative nazionali ed internazionali relative alle strategie globali ed agli obiettivi dello sviluppo sostenibile e del Green Public Procurement ed al contempo sviluppare competenze scientifico-culturali e tecnico-operative per una progettazione a ridotto impatto ambientale lungo tutto il ciclo di vita delle opere ed in linea con le direttive sull'economia circolare

DOCENTE: Geom. Marco Caserio - Esperto CAM EDILIZIA ISO/IEC 17024  
 CREDITI: 6 CFP (a corso)  
 ISCRIZIONI: [ISiFormazione](#)  
 COSTO: € 61,00 (a corso)

Il link per accedere alla piattaforma che ospita la diretta online verrà trasmesso solo ai professionisti prenotati che hanno provveduto al versamento della quota di partecipazione (con carta di credito durante la procedura di iscrizione o bonifico bancario IBAN IT2200569601000000001145X89 intestato a Fondazione Geometri.

Nel caso di più corsi è possibile effettuare un unico bonifico

I migliori saluti.

IL SEGRETARIO  
Geom. Rodolfo Meaglia

IL PRESIDENTE  
Geom. Luisa Rocca