



# PROFESSIONI DEL FUTURO PER L'EDILIZIA SOSTENIBILE: LE NUOVE COMPETENZE GREEN

**EVENTO GRATUITO IN AULA E IN DIRETTA WEB - 3 CFP**

**Giovedì 25 Giugno dalle 14:30 alle 18:30 in diretta web live e in aula presso Palermo, ANCE Palermo Foro Umberto I, 21**

La transizione ecologica sta trasformando profondamente il settore delle costruzioni, generando nuove competenze, nuovi ruoli professionali e nuove opportunità occupazionali lungo tutta la filiera edilizia. Il convegno propone una panoramica aggiornata sui Green Jobs legati alla sostenibilità nell'edilizia, approfondendo le figure professionali emergenti richieste dal mercato pubblico e privato. Si analizzeranno i diversi profili specialistici oggi centrali nella progettazione, realizzazione e gestione sostenibile degli edifici: dall'esperto energetico-ambientale al professionista LCA per la valutazione del ciclo di vita, dall'esperto di fisica tecnica dell'edificio al Circularity Expert orientato a durabilità, adattabilità e decostruibilità, fino al ruolo della sostenibilità nella fase di costruzione dell'opera. La tavola rotonda conclusiva metterà a confronto università, professioni e imprese sul tema della costruzione di una filiera green in Sicilia, con l'obiettivo di individuare sinergie e azioni comuni per formare i professionisti della transizione ecologica.

**3 Crediti Formativi Professionali** per **Ingegneri** (convegno), **Architetti** (corso), **Geometri** (corso) e **Periti Industriali** (convegno). Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore non si vedranno attribuiti i CFP. I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri entro **60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali entro **30 giorni** dalla data dell'evento.

## PROGRAMMA

### 14:30 - **Saluti di apertura**

**Giuseppe Puccio**, Presidente ANCE Palermo

**Antonino Cellura**, Segretario Chapter Sicilia GBC Italia

**Modera: Antonino Cellura**, Segretario Chapter Sicilia GBC Italia

### 14:45 - **Le nuove frontiere dei Green Jobs e l'evoluzione del mercato anche alla luce dei nuovi CAM edilizia**

**Antonino Cellura**, Segretario Chapter Sicilia GBC Italia

### 15:00 - **Esperto energetico-ambientale nell'edilizia pubblica e privata**

**Marco Caffi**, Direttore GBC Italia

### 15:30 - **La valutazione di impatto del ciclo di vita degli edifici: la metodologia LCA**

**Maurizio Cellura**, Dipartimento di Ingegneria, UNIPA

### 16:00 - **Il nuovo criterio CAM 2.3.13, l'assenza di umidità di risalita e le competenze professionali per una corretta riqualificazione di piani terra e interrati**

**Vincenzo Coppola**, Responsabile Tecnico, Domodry Sicilia

**Maria Luisa Zerilli**, CEO Domodry

### 16:30 - **Sostenibilità applicata: ruoli e competenze emergenti per le aziende**

**Federico Gazzarri**, Product Lifecycle Manager, Knauf Italia

### 17:00 - **L'esperto di sostenibilità: dal PFTE all'esecuzione e collaudo dell'opera**

**Rossella Corrao**, Dipartimento di Architettura UNIPA

-termine della parte accreditata -

### 17:30 - **TAVOLA ROTONDA**

#### **Costruire la filiera green in Sicilia: sinergie tra ricerca, istituzioni, professioni e impresa per i Green Jobs del futuro**

**Fabio Sanfratello**, Consigliere Ance Palermo

**Gaia Girgenti**, Consigliera Ordine Architetti Palermo

**Antonio Cimò**, Consigliere Ordine Ingegneri Palermo

### 17:45 - **Q&A**

### 18:30 - **Conclusione dei lavori**

**REGISTRATI IN AULA**

**REGISTRATI WEB LIVE**