



Corso di Formazione INBAR di 16 ore  
In AULA e MODALITA'WEBINAR

## ESPERTO IN CRITERI AMBIENTALI MINIMI – CAM: Applicazione del D.M 11/10/2017

Messina e Reggio Calabria

21 -22 ottobre 2020

presso la sede dell'Ordine degli Architetti  
P.P.C. di MESSINA (in aula)  
via Bartolomeo da Neocastro, 4

In collegamento webinar  
Messina e Reggio Calabria

### PROGRAMMA:

21 - 22 ottobre 2020, dalle 9:30 alle 13:30 e dalle 15:30 alle 19:30

#### Avvio dei Lavori

Presidente Nazionale INBAR

**Arch. Anna Carulli**

Presidente dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Messina

**Arch. Pino Falzea**

Presidente dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Reggio Calabria

**Arch. Salvatore Vermiglio**

#### Relatori:

**Arch. Nunzia Coppola** - Università Federico II Napoli,

Responsabile INBAR gruppo di studio CAM

**Arch. Marco Caserio** - Segretario Nazionale INBAR ed Esperto CAM

**Arch. Caterina Salviera** - Esperto CAM

**Ing. Giancarlo Cerveglieri** - Esperto CAM

(in collegamento webinar)

#### Obiettivi formativi

Il corso di propone i seguenti obiettivi:

- APPROFONDIRE LE POLITICHE INTERNAZIONALI, NAZIONALI E REGIONALI PER L' ECONOMIA CIRCOLARE E LA GREEN ECONOMY
- APPROFONDIRE IL GREEN PUBLIC PROCUREMENT ED IL CODICE APPALTI
- APPROFONDIRE LA STRUTTURA DEI CAM E DEL DM 11/10/2017
- FORMARE FIGURE PROFESSIONALI SPECIALIZZATE NELL'ELABORAZIONE DI PROGETTI E CONDUZIONE DI CANTIERI PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE

Il percorso formativo INBAR che vede l'Istituto Nazionale di Bioarchitettura quale ORGANISMO DI VALUTAZIONE, da accesso alla certificazione delle competenze dell'Esperto CAM in Edilizia che sarà rilasciata da un Organismo di certificazione operante in conformità alla Norma internazionale **ISO/IEC 17024** riferito alla figura dell'**Esperto CAM in Edilizia** per il professionista, quale "Requisiti generali per Organismi che operano nella certificazione delle persone".

Per aderire al corso e iscrizioni, informazioni:

**Segreteria Operativa INBAR**

Tel. 06 83394980 – cell. +39 3517206878  
info@bioarchitettura.it

**Supporti didattici:** slide allegate, normativa cogente.

**Durata:** il corso dura 16 ore ed è composto da quattro moduli da 4 ore.

Durante i moduli è prevista una pausa, oltre le 4 ore complessive, di 15 minuti.

Sono previste esercitazioni e/o presentazione di casi pratici.