



L'Istituto Nazionale di Bioarchitettura porta al **FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE**  
il seminario  
**NUOVI SCENARI DI SOSTENIBILITÀ: la Bioarchitettura® e**  
aggiornamento decreto CAM del 23 giugno 2022

**Webinar, mercoledì 19 ottobre 2022 ore 16**

GOAL 3: SALUTE E BENESSERE  
GOAL 7: ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE  
GOAL 11: CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI  
GOAL 12: CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI

In coorganizzazione con  
l'Ordine degli architetti P.P.C. di Padova  
La Fondazione Architetti nel Mediterraneo di Messina  
l'Ordine degli architetti P.P.C. di Messina



Presentazione

Il percorso formativo e di certificazione intrapreso dall'Istituto Nazionale di Bioarchitettura negli ultimi due anni, da accesso alle procedure per il riconoscimento per la certificazione di **Esperto CAM in Edilizia**, quale **ESPERTO IN CRITERI AMBIENTALI MINIMI – CAM: Applicazione del D.M 11/10/2017**. La certificazione è rilasciata da CEPAS (società del Gruppo Bureau Veritas), in conformità alla Norma internazionale ISO/IEC 17024, per i "Requisiti generali per Organismi che operano nella certificazione delle persone", che vede l'Istituto Nazionale di Bioarchitettura quale **ORGANISMO DI VALUTAZIONE di cui le figure afferenti sono:**

*Il Presidente Nazionale e Coordinatore Scientifico Arch. Anna Carulli, il Responsabile della didattica Arch. PhD. Nunzia Coppola.*

L'Istituto Nazionale di Bioarchitettura ha affrontato con i suoi esperti, i temi derivanti dall'obbligo di inserimento dei CAM nelle specifiche tecniche, nei documenti e negli elaborati di gara nell'ambito più ampio del quadro normativo europeo e nazionale, analizzando ed illustrando le esperienze più significative in Italia. Si definiranno i riferimenti normativi contenuti nelle nuove disposizioni ambientali, nel Codice degli appalti e le modifiche intervenute con le disposizioni contenute nelle linee guida emanate.

All'interno del percorso formativo si sono analizzati sia dal punto di vista temporale che delle figure professionali coinvolte, le implicazioni richieste dai CAM, la loro applicazione e rendicontazione. Il seminario affronta prima i CAM in relazione agli obiettivi del PANGPP come riportato nella struttura della norma in ordine sequenziale per poi filtrare ed elaborare i requisiti richiesti per ambiti professionali e per fasi di realizzazione, per poi collegare il PNRR sulle linee guida per la sostenibilità. Infine uno scenario importante sulla tutela del verde e del territorio secondo il DM 10/03/2020.

La progettazione e costruzione di interventi sostenibili è tema centrale nell'ottica della sostenibilità ed in applicazione degli obiettivi di **AGENDA 2030** ed è entrato progressivamente nella pratica comune e nella legislazione nazionale. Seguendo le indicazioni contenute in varie Comunicazioni della Commissione europea tra cui "Politica integrata dei prodotti, sviluppare il concetto di ciclo di vita ambientale" (COM(2003) 302), ed in ottemperanza del comma 1126, articolo 1, della legge 296/2006 (legge finanziaria 2007), il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha elaborato nel 2007 il "Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione".

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI



Il piano, avente l'obiettivo di massimizzare la diffusione del gpp (green public procurement o acquisti verdi) presso gli enti pubblici, definisce gli obiettivi nazionali e identifica le categorie di beni, servizi e lavori per i quali identificare i 'criteri ambientali minimi' (cam).

L'Esperto CAM è il professionista in possesso di elevate conoscenze, competenze ed esperienza nell'applicazione dei criteri ambientali minimi che devono essere recepiti in servizi di progettazione e lavori per nuove costruzioni, ristrutturazioni e manutenzioni di edifici delle Pubbliche Amministrazioni e delle committenze private che applicano in parte o totalmente tali criteri.

È una figura altamente specializzata che, nello svolgimento del proprio ruolo come libero professionista, dirigente di imprese di costruzioni, pubblico funzionario interno alle P.A., sia in grado di: affrontare i vari livelli progettuali,

concorrere a diverse procedure di gara, programmare e predisporre bandi e disciplinari, verificare e validare progetti, gestire e collaudare l'esecuzione di Opere Pubbliche nel rispetto dei **CAM**.

Lo **schema di certificazione** completo è consultabile all'indirizzo <https://www.cepas.it/settori-di-certificazione/esperto-in-cam-criteri-ambientali-minimi-in-edilizia/>

## Presentazione iniziativa e saluti

Modera: **Anna Carulli architetto**, *Presidente dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura e*

Coordinatore Scientifico CAM

- **Gino Mazzone architetto**, *Segretario dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura e responsabile alla Formazione.*
- **Paolo Rughetto**, *Presidente Commissione Formazione*
- **Davide Bugliarelli ingegnere**, *Coordinatore sezione INBAR Palermo e Socio Esperto INBAR*

PRESENTAZIONE CORSO BASE DI BIOARCHITETTURA

- **Nunzia Coppola PHD architetto**, *Presidente commissione CAM dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura*

AGENDA 2030 E RESILIENZA: applicazione del DM 11.10.2017 CAM

- **Marco Caserio geometra**, *Esperto docente CAM dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura*

CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM) PER IL VERDE PUBBLICO

Conclusioni ore 18,30

Link di accesso:

Partecipa alla mia riunione da computer, tablet o smartphone.

<https://meet.goto.com/363143845>