

MediClima 2019

Edilizia circolare e Ambiente

Sostenibilità e Criteri ambientali minimi. Il ruolo degli Enti locali, dei progettisti e dei costruttori nell'applicare e promuovere criteri sostenibili.

Progettare e costruire nell'era del BIM

CAM, BIM, EGE. Il ruolo degli Enti locali, dei progettisti e dei costruttori nell'evoluzione digitale e normativa

Ricerca degli aspetti positivi e negativi nelle diverse soluzioni progettuali

Il ruolo di progettisti, costruttori, committenti e produttori nel processo edilizio.

Recenti normative nazionali, spesso emanate a seguito degli obblighi di appartenenza alla comunità europea, hanno imposto al settore delle costruzioni e agli operatori del settore linee guida e procedure sempre più articolate. È ormai chiaro come il ruolo dell'energia, dell'ambiente e dell'efficiamento energetico sia sempre più centrale in tali normative e comporti valutazioni e l'utilizzo di strumenti sempre più complessi. Da una parte i criteri ambientali minimi (CAM) impongono per tutti i lavori pubblici obblighi per gli enti appaltatori per i progettisti e direttori dei lavori, dall'altra l'introduzione delle procedure digitali aprono la strada a una nuova rivoluzione nella progettazione, realizzazione e gestione delle opere. La digitalizzazione dei processi edilizi, secondo quanto previsto per i lavori pubblici a seguito del decreto Del Rio, prevede diverse scadenze temporali che si concluderanno nel 2025. Tale data è da considerare come riferimento solo per le nuove costruzioni, infatti per la grande maggioranza dei lavori pubblici che riguarda il patrimonio edilizio esistente sarà necessario anticipare di qualche anno tale scadenza in quanto come previsto dal decreto, le gare che riguarderanno edifici esistenti dovranno porre a base di gara il modello digitale del edificio nello stato realizzato (as Built).

Il convegno si pone come obiettivo quello di essere un'occasione libera di confronto e approfondimento, sulle diverse problematiche trattate tra i diversi operatori del settore ed esperti sui diversi campi.

Con il contributo incondizionato di



MediClima 2019

CRITERI DI SOSTENIBILITÀ ENERGETICA E AMBIENTALE

Il ruolo dei progettisti, degli imprenditori e dell'amministrazione pubblica nell'era della digitalizzazione

Cagliari giovedì 7 marzo 2019

Aula magna Facoltà di Ingegneria e Architettura
via Marengo 2

Nuoro venerdì 8 marzo 2019

Sala Museo del Costume
via Antonio Mereu 56

Organizzato da

In collaborazione con



Col patrocinio di



EVENTO GRATUITO

Diversi Ordini e Collegi riconosceranno crediti formativi professionali ai partecipanti all'evento. Il numero dei CFP riconosciuti e le modalità per il riconoscimento sono elencate sul sito dell'associazione www.gftas.it