



FEDERAZIONE ORDINI INGEGNERI SARDEGNA

11 settembre 2024

BIM e digitalizzazione delle Opere pubbliche

Giovedì a Cabras il convegno della Federazione degli Ingegneri sardi

La giornata di studio è organizzata per il prossimo giovedì 12 ottobre a partire dalle ore 9 all'**Hotel Gran Torre** di Cabras (OR). Tra gli ospiti **Angelo Domenico Perrini**, presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

Dal primo gennaio del 2025 sarà obbligatorio per tutte le Opere pubbliche di valore superiore al milione di Euro. Si tratta del **BIM** (*Building Information Modeling*) ovvero uno strumento di progettazione avanzato che grazie alle potenzialità del digitale consente di riunire tutte le informazioni relative a una costruzione, e in questo modo rende possibile non soltanto una pianificazione accurata di tutte le fasi di costruzione, ma anche una gestione più semplice dell'opera nel lungo termine, soprattutto per quanto riguarda manutenzione e aggiornamento.

Per questo il prossimo giovedì 12 settembre, la **Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Sardegna**, con il supporto dell'**Ordine degli Ingegneri della provincia di Oristano** e la partecipazione del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, organizza una giornata di studio dedicata al BIM e alle nuove frontiere della digitalizzazione e delle certificazioni professionali in ambito ingegneristico.

L'incontro si terrà a partire dalle 9 all'**Hotel Gran Torre** di Cabras. Ad aprire la mattinata saranno i saluti istituzionali di **Angelo Domenico Perrini**, Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI), **Cristian Licheri**, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Oristano, e **Giovanna Serra**, Presidente della Federazione Regionale degli Ingegneri.

Dalle 10.15 **Sandro Catta**, consigliere CNI, tratterà il tema della **digitalizzazione del ciclo di vita dei contratti pubblici**, evidenziando le opportunità e le sfide offerte da questo processo per i professionisti del settore. A seguire, **Federica Beccuti**, fondazione CNI, interverrà sulla **tutela della professione** con un focus sul progetto di tutela assicurativa professionale RACING.

La sessione proseguirà con **Tiziana Petrillo**, consigliera CNI, che affronterà il tema della **certificazione delle competenze**, e **Alberto Castori**, direttore agenzia CERTING, che si concentrerà sulle **certificazioni BIM e CAM**, elementi chiave per il futuro delle professioni ingegneristiche.

In chiusura di mattinata, **Paolo Lucente**, presidente agenzia CERTING, affronterà il tema delle "nuove professioni e il valore della certificazione".

Nel pomeriggio, a partire dalle 15, **Antonio Piccinini**, ingegnere esperto BIM, discuterà della **metodologia BIM** e delle competenze richieste ai professionisti esperti, mentre **Luca Spinazzola**,



FEDERAZIONE ORDINI INGEGNERI SARDEGNA

ACCA Software, concluderà la giornata con una presentazione sulle **esemplificazioni di modellazione informativa** attraverso l'utilizzo di Edificius e Revit.

La partecipazione al convegno è gratuita, previa registrazione online, e attribuirà 5 CFP agli ingegneri.

Michele Salis
Ufficio Stampa OIC
mobile: 3462437240
ufficiostampaordine.ingca@gmail.com