



[home](#) / [areetematiche](#) / [formazione professionale](#)

## Dal Friuli fino alla Sicilia: prosegue «Egregio Calcestruzzo» il ciclo di webinar itineranti promossi dall'I.I.C.

 Istituto Italiano per il Calcestruzzo -  Samorì Chiara - Giornalista, Collaboratrice INGENIO  01/06/2021  3

*Egregio Calcestruzzo* è il nuovo webinar itinerante promosso dall'Istituto Italiano per il Calcestruzzo e patrocinato dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#).

Il «tour» formativo è partito da Udine lo scorso 26 maggio e proseguirà nel territorio friulano anche venerdì 4 e mercoledì 9 giugno 2021. Obiettivo dell'iniziativa è fare cultura sulla qualità del calcestruzzo, responsabilizzare i progettisti del domani e fornire loro gli strumenti e la conoscenza per realizzare opere sicure e durevoli nel tempo.

Il corso, gratuito, è rivolto a progettisti, direttori lavori, produttori e professionisti della filiera del calcestruzzo. Il format ha 200 iscrizioni come limite per consentire il dibattito con i partecipanti.

### «Egregio Calcestruzzo», la formazione in tour

Dopo il successo della prima giornata che ha registrato il record di 207 iscritti, prosegue il webinar itinerante «**Egregio Calcestruzzo**»: **venerdì 4 giugno** si terrà il secondo modulo del corso dedicato alla progettazione e alla messa in opera del calcestruzzo, mentre **mercoledì 9** si parlerà di controllo e manutenzione.



### Il Magazine



### Soluzioni Antisismiche Edilmatic per la prefabbricazione




## EGREGIO CALCESTRUZZO

RICERCA E TECNOLOGIA CON UN SOLO OBIETTIVO: LA DURABILITÀ DELLE OPERE

**26 MAGGIO, 4-9 GIUGNO** | 3 GIORNATE IMPERDIBILI

WEBINAR GRATUITO | REGISTRAZIONE ONLINE: [WWW.ISTIC.IT](http://WWW.ISTIC.IT)

L'iniziativa prevede diverse tappe in tutta in Italia: dopo la tre giorni friulana, il corso formativo itinerante arriverà in **Molise**, in collaborazione con **l'Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Isernia, per poi coinvolgere altri Ordini degli Ingegneri Provinciali.

«Lo scopo degli incontri è divulgare la conoscenza sul calcestruzzo - ha spiegato **Silvio Cocco**, presidente dell'Istituto Italiano per il Calcestruzzo - e fornire ai professionisti gli strumenti per poter progettare correttamente usando questo materiale, ma soprattutto far capire l'importanza di conoscerlo: la chimica del calcestruzzo, gli aggregati, il cemento, gli additivi, la fase di produzione, il mix design, la messa in opera, l'accettazione e le verifiche, fino al monitoraggio e ai calcestruzzi speciali per la durabilità delle opere».

Durante il corso saranno affrontati diversi temi come quello della **certificazione del sistema di controllo della produzione (FPC)** del calcestruzzo, che è obbligatorio per chi vuole produrre e fornire calcestruzzo preconfezionato.

«A tal proposito interverranno diversi relatori, ad esempio, **l'Ing. Achille Rilievi di ANAS** che affronterà il tema del controllo qualità, dell'accettazione e delle verifiche - ha aggiunto il presidente Cocco - parteciperanno anche rappresentanti delle aziende produttrici di automatismi per centrali di betonaggio e **l'Ing. Pietro Cardone**, titolare di tre Istituti di Certificazione e Laboratori di controllo che tratterà l'aspetto dei controlli di accettazione e degli obblighi della Direzione Lavori. Ovviamente non mancherà lo **staff di esperti dell'Istituto Italiano per il Calcestruzzo** che terrà una lezione sulle normative, gli aggregati e tutto ciò che serve per produrre il calcestruzzo».

In calce la LOCANDINA in allegato con il PROGRAMMA completo.

**Vuoi partecipare al webinar? ISCRIVITI a questo LINK**

Leggi anche:



#### Egregio calcestruzzo, egregio futuro calcestruzzo

Quale sarà il Calcestruzzo del Futuro? È un tema di grande interesse lanciato nelle ultime settimane dalla testata inCONCRETO. Ecco un commento di Silvio Cocco, decano del settore e impegnato da sempre non solo nel settore degli additivi e dei pavimenti industriali, ma anche della formazione e delle attività finalizzate alla qualità del calcestruzzo.

>>> **L'ARTICOLO**

Allegato

Leggi anche



## News

Vedi tutte

Il Social Housing in Italia: progetti e modelli di successo a Urbanpromo

Decreto Semplificazioni in Gazzetta Ufficiale: via al Superbonus con la CILA

Condono edilizio e data di fine opera: come si prova? Il collegamento

Decreto Semplificazioni e Recovery: le novità del Superbonus 110%

Decreto Semplificazioni 2021: novità per progettazione integrata e rilascio VIA

CO2 e climate change: servono dati per poter prendere decisioni

Precipitazioni estreme: previsioni sempre più accurate

Torna Urbanpromo Green: la quinta edizione in programma il 15 e 16 settembre 2021

Expo 2020 di DUBAI: "Rinascimento Urbano" di Fondazione Inarcassa con call internazionale per architetti under 40

A Urbanpromo la pianificazione sostenibile in Emilia-Romagna: i piani urbanistici di Modena e Bologna