

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

in collaborazione con

ATE - Associazione Tecnologi per l'Edilizia

organizzano il webinar:

**NDToys**

## STRUMENTI INEDITI PER LA DIAGNOSTICA IN AMBITO CIVILE

**Martedì 13 luglio 2021**

ORE 14.45 - 18.00

WEBINAR SU PIATTAFORMA OIM

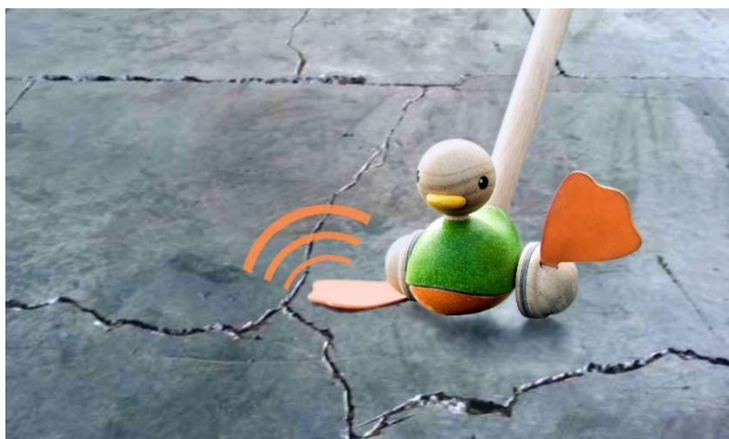
### Presentazione del seminario

La diagnostica strutturale in ambito Civile, oltre ad utilizzare strategie e strumenti codificati dalla Normativa Tecnica, spesso si basa sulla percezione e l'esperienza dell'operatore, che esamina visivamente il manufatto, ascolta la sua risposta acustica, verifica la consistenza del materiale. Di notevole aiuto e di grande efficacia in queste attività possono essere i dispositivi elettronici e i sensori di cui ci serviamo quotidianamente: smartphone, computer portatili, fotocamere consentono di dare maggiore oggettività ai nostri rilievi, quantificando le grandezze osservate. Attraverso l'illustrazione e la discussione di alcuni esempi applicativi, il webinar si propone di fornire spunti e idee per un approccio più creativo, ma non meno rigoroso, alla diagnostica sulle strutture.

### Programma:

14.45 accettazione partecipanti

15.00 18.00 seminario



**Quota di partecipazione:**  
25 EURO (Iva Esclusa)

**Valido per il rilascio di  
3 CREDITI FORMATIVI  
PROFESSIONALI**  
(D.P.R. 137 DEL 07/08/2012)  
per i soli iscritti  
all'Albo degli Ingegneri  
(CFP validi su tutto il territorio  
nazionale)

Per iscriversi all'evento:

[LINK](#)

Per Informazioni:

[info@foim.org](mailto:info@foim.org)

02.83420200

Responsabile scientifico:

**Benedetto Cordova**  
Commissione Strutture OIM

Responsabile didattico:

**Donatella Guzzoni**  
ATE

Relatore:

**Roberto Felicetti**  
Politecnico Milano



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ASSOCIAZIONE  
TECNOLOGI  
PER L'EDILIZIA