

# INARSIND

ASSOCIAZIONE DI INTESA SINDACALE DEGLI ARCHITETTI  
E INGEGNERI LIBERI PROFESSIONISTI DELLA PROVINCIA  
DI **BRESCIA**

## LA SICUREZZA DEI CAPANNONI INDUSTRIALI: COME RIDURRE LA VULNERABILITÀ SISMICA

29 Ottobre 2019

Brescia Via Labirinto n° 29 - SALA RIVA ARREDAMENTI

### PROGRAMMA

- 14.30 Accoglienza partecipanti.  
Saluti istituzionali.
- 15.00 **DOTT.SSA CECILIA ZAMPA** [Ceo Fibre Net](#)  
Lettura del concetto di rischio sismico all'interno del D.L. 81 e confronto con le NTC 2018.  
La responsabilità dei soggetti in caso di mancata valutazione del rischio sismico: rischi per datore di lavoro, RSPP, progettista e utente.
- 15.30 **ING. ENRICO ZANELLO** [Responsabile Ufficio Tecnico Fibre Net](#)  
Problematiche dei capannoni industriali alle sollecitazioni sismiche.  
Soluzioni tecniche: come intervenire efficacemente sui collegamenti per raggiungere un miglioramento della capacità resistente degli elementi strutturali.  
Presentazione sistemi di rinforzo in materiali compositi fibro-rinforzati prodotti Fibre Net S.p.A.
- 17.00 Pausa caffè.
- 17.15 **ING. GIOVANNI BULFERETTI**  
Presentazione dei nuovi giunti di collegamento pilastri-travi e travi-tegolo di edifici prefabbricati in C.A. e/o C.A.P. esistenti, progettati e brevettati dall'Ing. Giovanni Bulferetti.
- 17.45 **DOTT.SSA CECILIA ZAMPA** [Ceo Fibre Net](#)  
SISMA BONUS e agevolazioni fiscali utili per gli interventi.
- 18.00 Chiusura lavori.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di