









ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

con la sponsorizzazione di Wurth e in collaborazione con l'Istituto Borghese Faranda di Patti. e con il Centro Studi e Formazione O.I.M.

Organizza

SEMINARIO

Ancoranti sismici e impermeabilizzanti

29 MAGGIO 2019

dalle ore 15.00 alle ore 19.00

presso Istituto I.I.S. Borghese / Faranda di Patti plesso di via Kennedy

Ore 15:00 - Registrazione dei partecipanti

Ore 15:15 - Saluti e presentazioni.

Prof.ssa Francesca Buta, Dirigente Scolastico I.I.S. Borghese / Faranda di Patti;

Ing. Francesco Triolo, Presidente Ordine Ingegneri di Messina;

Arch. Caterina Sartori, Presidente Ordine Ingegneri di Messina;

Ing. Santi Trovato, Presidente del Centro Studi e formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Messina;

Ing. Cosimo Sanfilippo, responsabile scientifico del seminario, docente dell'Istituto.

Ore 15:30 - Ing.Marco Costanzo, Würth s.r.l.

- Ancoranti sismici - Progettazione di ancoranti sismici;

Ore 16.30 - Ing. Ensabella Antonio, Wurth Italia s.r.l.

-impermeabilizzanti e malte tecniche;

Ore 17:30 - Pausa Caffè

Ore 18:00 - Ing. Cosimo Sanfilippo, esperto del settore

- Applicazioni pratiche.

Ore 19:00 - Dibattito, verifica, conclusioni.