

EDILIZIA PREFABBRICATA IN LEGNO PER LA REALIZZAZIONE DI EDIFICI SCOLASTICI

Location:

**SCUOLA SECONDARIA
CAPRINO VERONESE**
Via Alcide De Gasperi
37013 Caprino Veronese (VR)

LUNEDÌ 20 MAGGIO 2019

- > **14.00 ACCOGLIENZA**
- > **14.15 INIZIO MEETING**
- > **18.30 FINE LAVORI**

Arch. Nicola Mattarolo - Aiuto RUP Caprino Veronese
La P.A. e la sfida al rinnovamento delle strutture scolastiche

Arch. Gianluca Perotoni - Studio Perotoni
Case History Progetto scuola Caprino Veronese

Ing. Bruno Moratelli - Studio SaiTre
Presentazione del progetto impianti della scuola Caprino Veronese

Ing. Simon Keller - Resp. Ufficio Statica Wolf Haus
Sistema costruttivo Telaio - Caratteristiche e comportamento antisismico

Dott. Vanni Bottaro - Dir. Comm. Wolf Haus
Edilizia Prefabbricata in legno - Mercato e Settori d'Impiego

Visita Struttura Scolastica

In collaborazione con:



Riconosciuti 4 CFP (Arch, Geom, Ing)

Evento Realizzato con l'accreditamento
dell'ente formatore accreditato TecnoAcademy



codici di accreditamento:

Arch: CNA010957
Geom: CE0062353
Ing: 4151-2019

ISCRIVITI QUI!

Iscrivendovi all'evento, autorizzate Wolf System Srl all'invio di newsletter pubblicitarie ed al trattamento dei dati ai sensi dell'Art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n°196 (codice in materia di trattamento dei dati personali).

WOLFHAUS.it

T. +39 0472 064000 - info@wolfhaus.it