



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI PISTOIA**



Martedì 28 Maggio 2024

Visita tecnica

(valevole per l'aggiornamento professionale continuo con il rilascio di 3 crediti formativi)

- VIBRO-BLOC S.p.A. - (Montese)

- Chiesa di Santa Maria Assunta - (Riola)

VISITA TECNICA A VIBRO-BLOC S.P.A.

La visita tecnica, organizzata dall'Ordine degli Ingegneri di Pistoia, prende spunto dall'invito di Vibro-Bloc S.p.A., azienda leader nell'ambito delle costruzioni in legno, fatti durante il Seminario tenuto presso la sede dell'Ordine di Pistoia.

Struttura dell'azienda, sviluppo "ragionato" delle lavorazioni e visita allo stabilimento di produzione sarà il programma della mattinata.

VISITA ALLA CHIESA DI SANTA MARIA ASSUNTA

Sulla strada del ritorno, precisamente a Riola, si trova uno dei capolavori dell'Arch. Alvaar Alto, la prima Chiesa cattolica realizzata dall'architetto, consacrata nel 1978.

Il trasferimento Pistoia-Montese avverrà con mezzi propri

PROGRAMMA DELLA VISITA TECNICA

Ore 7,45 **RITROVO PARTECIPANTI, Parcheggio Cellini –Pistoia**

Ore 8,00 Partenza per Montese;

Ore 9.15 Arrivo in Azienda;

Ore 9.30 Programma in Aula
- Accoglienza, registrazioni e presentazioni;
- Azienda Vibro-Bloc: la sua struttura aziendale;

Ore 9.50 Programma in Ufficio Tecnico;
- Dare forma ai progetti: flusso di lavoro BIM ;
- Caso studio di struttura in legno;

Ore 10.30 Pausa caffè;

Ore 10.50 Visita in stabilimento di produzione;

Ore 11.30 Partenza per Riola;

Ore 12.00 Visita alla Chiesa di Santa Maria Assunta;

Ore 13.00 Pranzo presso un ristorante di zona (facoltativo e su prenotazione entro il 24/05/24)

Ore 15.00 Partenza per Pistoia