



Amministrazione, Finanza, Marketing  
Sistemi Informativi Aziendali  
Relazioni Internazionali per il Marketing



# ISIS MATTIUSSI - PERTINI

Via Fontane, 2 - 33170 Pordenone  
c.f. 91098190936  
tel. 0434.241885



Costruzioni, Ambiente e Territorio  
Geotecnico  
Tecnologia del Legno nelle Costruzioni

Ai genitori/tutori  
Agli allievi delle classi  
4C LEG - 4D LEG - 5A CAT  
5B CAT - 5C ART  
e.p.c. Ai Docenti  
Al personale A.T.A.

## **Oggetto: Il legno, un alleato per la sicurezza sismica. Rispetto dell'ambiente e uso della tecnologia**

Si comunica che sabato 24 gennaio 2026, presso l'Auditorium Zucchetto del plesso Mattiussi dell'ISIS Mattiussi Pertini di Pordenone, si terrà il seminario dal titolo:

"Il legno, un alleato per la sicurezza sismica"

L'incontro si svolgerà dalle ore 9.30 alle ore 12.00 e sarà dedicato all'approfondimento delle tecniche innovative per il consolidamento antisismico degli edifici esistenti in muratura, con particolare riferimento all'utilizzo di pannelli in legno CLT e sistemi a telaio, in un'ottica di sicurezza strutturale, sostenibilità ambientale e innovazione tecnologica.

Il seminario sarà tenuto dalla Dott.ssa Ing. Giada Zammattio e moderato dal Prof. Stefano Santarossa.

Parteciperanno ai lavori le seguenti classi:

4C LEG - 4D LEG - 5A CAT - 5B CAT - 5C ART

L'attività rientra nel percorso di ampliamento dell'offerta formativa dell'Istituto ed è finalizzata a favorire il contatto diretto degli studenti con tematiche attuali del settore delle costruzioni e dell'ingegneria strutturale.

I docenti accompagnatori sono invitati a vigilare sul regolare svolgimento dell'attività e sul comportamento degli studenti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Alessandra Rosset  
Documento firmato digitalmente  
Ai sensi del D.lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

**Firmato digitalmente da ROSSET ALESSANDRA**