

Image not found

Istituto "Antonio Sant'Elia" /default/files/logo_santelia_colori_senza_scritta_1.png

Istituto "Antonio Sant'Elia" (<http://www.istitutosantelia.it/oldsite>)

Home > Printer-friendly PDF > 152. Corso" guida per progettazione ed installazione di sistemi e componenti elettrici per BT in ambienti soggetti a rischio sismico" per la classe 5TB

Contenuto in:

- Circolari
- Comunicazioni Studenti
- Comunicazioni Genitori
- Comunicazioni Docenti

Circolare N°:

152

Data di emissione:

14/01/2025

Cantù, 14/01/2025

Ai docenti

agli studenti

al personale ATA

e, p.c., alle famiglie

e, p.c., al DSGA


Oggetto: 152. Corso" guida per progettazione ed installazione di sistemi e componenti elettrici per BT in ambienti soggetti a rischio sismico" per la classe 5TB

Si prega di prendere visione della circolare in allegato.

Il Dirigente scolastico

Lucio Benincasa

Allegati:

Allegato	Dimensione
 2024-2025-152-circolare-corso-sismica-abb-15-gennaio.pdf	277.74 KB

Inviato da Anella@ il Mar, 14/01/2025 - 12:37

URL (modified on 14/01/2025 - 12:37):<http://www.istitutosantelia.it/oldsite/circolari/152-corso-guida-progettazione-ed-installazione-di-sistemi-e-componenti-elettrici-bt>