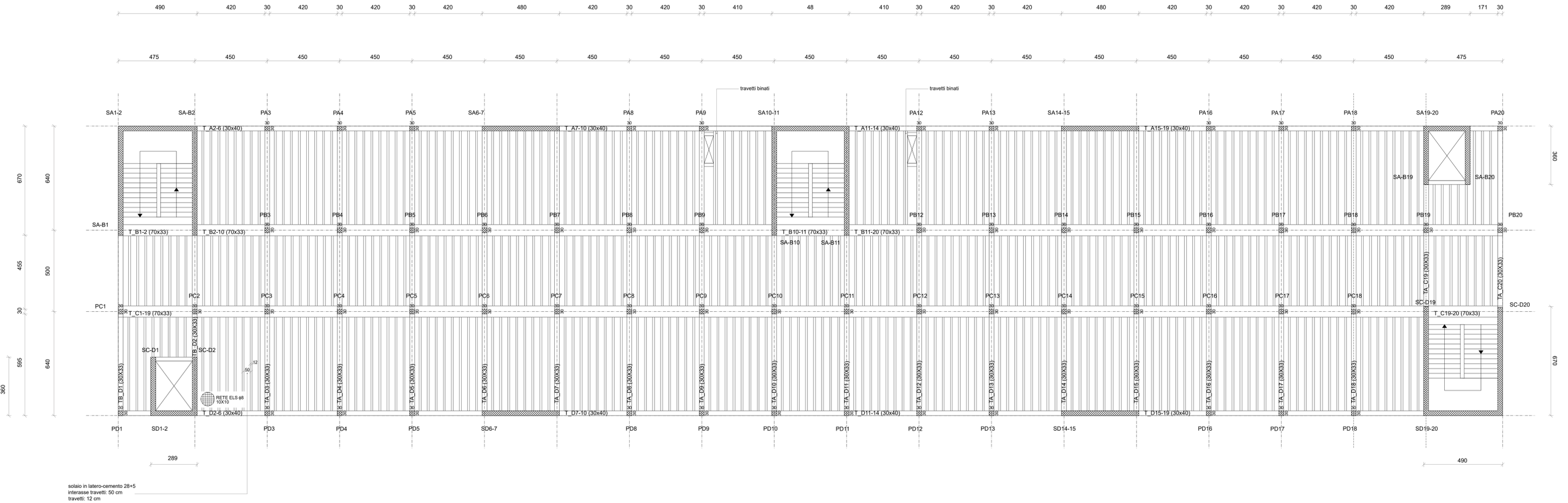


PIANTA PIANO TIPO  
scala 1:100



**ATTENZIONE!**  
Gli elaborati grafici sono estratti da progetti d'anno realizzati dagli studenti degli anni precedenti e possono presentare imprecisioni e difformità rispetto alle regole di progettazione e di restituzione grafica indicate durante le esercitazioni (es. Esercitazione 01 - Indicazioni per le tavole). Gli elaborati grafici da presentare all'esame **NON DEVONO PRESCINDERE DA TALI REGOLE**: le tavole qui fornite sono da considerarsi ad esclusivo titolo di esempio, in quanto funzionali al commento in aula, per mostrare gli elementi da progettare.

PROGETTO STRUTTURALE PER UN EDIFICIO  
SCOLASTICO SITO NEL COMUNE DI  
PORDENONE

TAV. **03** PIANTA PIANO  
TIPO

scala 1:100  
quote in cm  
Cis 25/30 - Acciaio B450C  
Copriferro 3 cm per pilastri, 2,5 cm per travi e solai, 5 cm per fondazioni  
Diametro del mandrino di piegatura pari a 4φ per diametri fino a 16 mm, 7φ altrimenti

Gruppo n. **02**