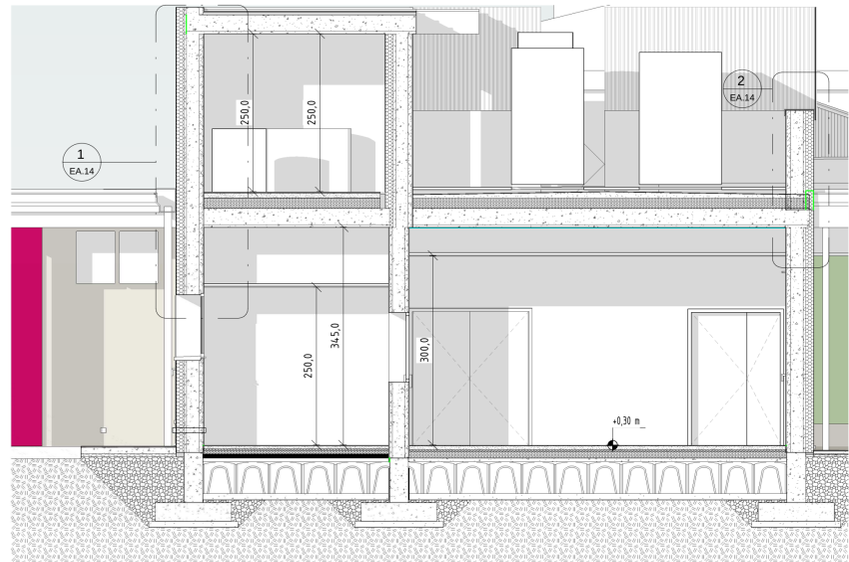
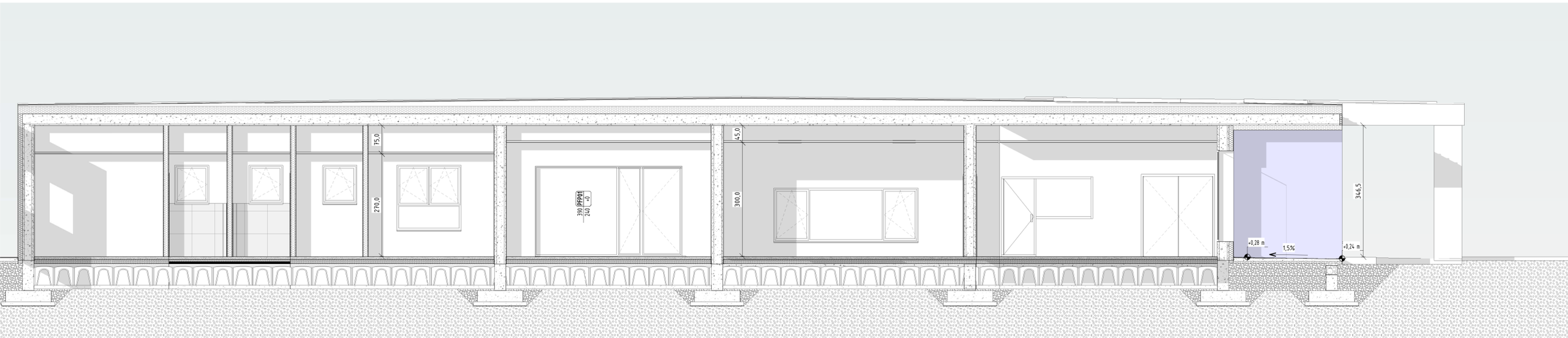


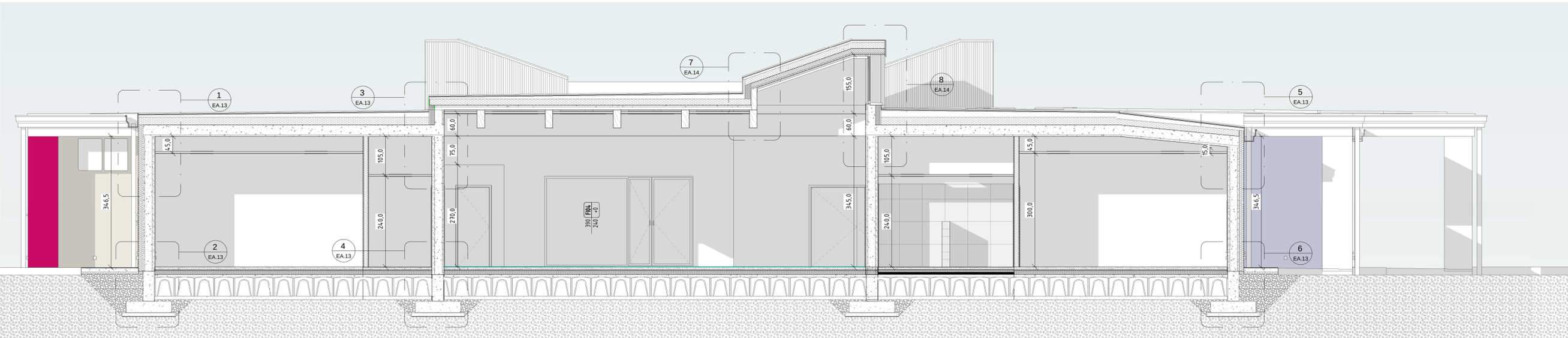
SEZIONE AA' - STATO DI PROGETTO



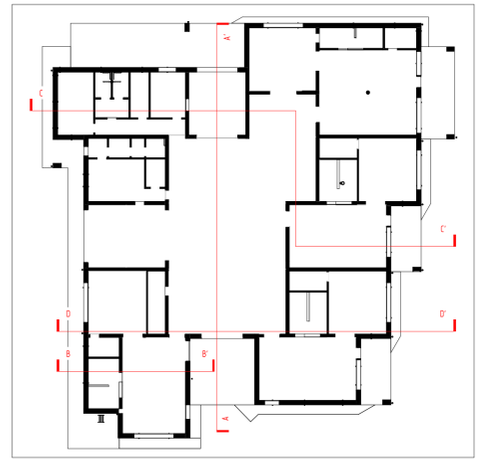
SEZIONE BB' - STATO DI PROGETTO



SEZIONE CC' - STATO DI PROGETTO



SEZIONE DD' - STATO DI PROGETTO



KEYMAP - INDIVIDUAZIONE SEZIONI

**PRESCRIZIONI GENERALI DEGLI ELABORATI DI PROGETTO ESECUTIVO:**

- Per l'esecuzione delle lavorazioni di cui al presente elaborato si richiamano integralmente tutte le prescrizioni generali di Capitolato Speciale d'Appalto parte prima e parte seconda.
- Ogni lavorazione dovrà corrispondere alle indicazioni del presente elaborato, alle specifiche voci di composizione del relativo corpo d'opera descritte nell'elaborato EPU, alle prescrizioni del Capitolato Speciale d'Appalto ed in ogni caso alle norme di corretta esecuzione della categoria di lavorazione.
- E' specifico onere dell'appaltatore, in ogni fase di cantiere, la verifica di corrispondenza dei diversi elaborati strutturali impiantistici e ad architettonici con congruo anticipo rispetto alle relative lavorazioni. In caso di discrepanza tra diversi elaborati è fatto obbligo di consultare immediatamente la DL. In ogni caso prevale l'indicazione più conveniente per la Stazione Appaltante ad insindacabile giudizio della DL.
- In fase di tracciatura delle strutture e collocazione dei terminali degli impianti si tengano costantemente a confronto anche gli elaborati architettonici.
- Tutte le quote indicate sono da verificare in cantiere a cura dell'impresa. Tracciamenti e fili devono rimanere sempre visibili e verificabili dalla DL.
- NB. Tutte le sigle indicate sui disegni fanno riferimento alle tavole di dettaglio, alle tavole di abaco o alle descrizioni delle lavorazioni di EPU.

<b>COMUNE DI PADOVA</b> Via Settima Strada, 7 - 35129 - Padova 04.9.876592 - andrea.dondi@ststudio.it		
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>		
<b>NOUVO PLESSO SCOLASTICO 'GIROTONDO' E DEMOLIZIONE DELL'ESISTENTE</b>		<b>EA.08</b>
Via Alfredo Meli, 11 geom. Renato Gallo CUP: B93H9000910004		
STUDIO 5 INGEGNERIA <b>ING. A. GASPARINI</b>		9hstudio STUDIO 5 INGEGNERIA ING. A. GASPARINI