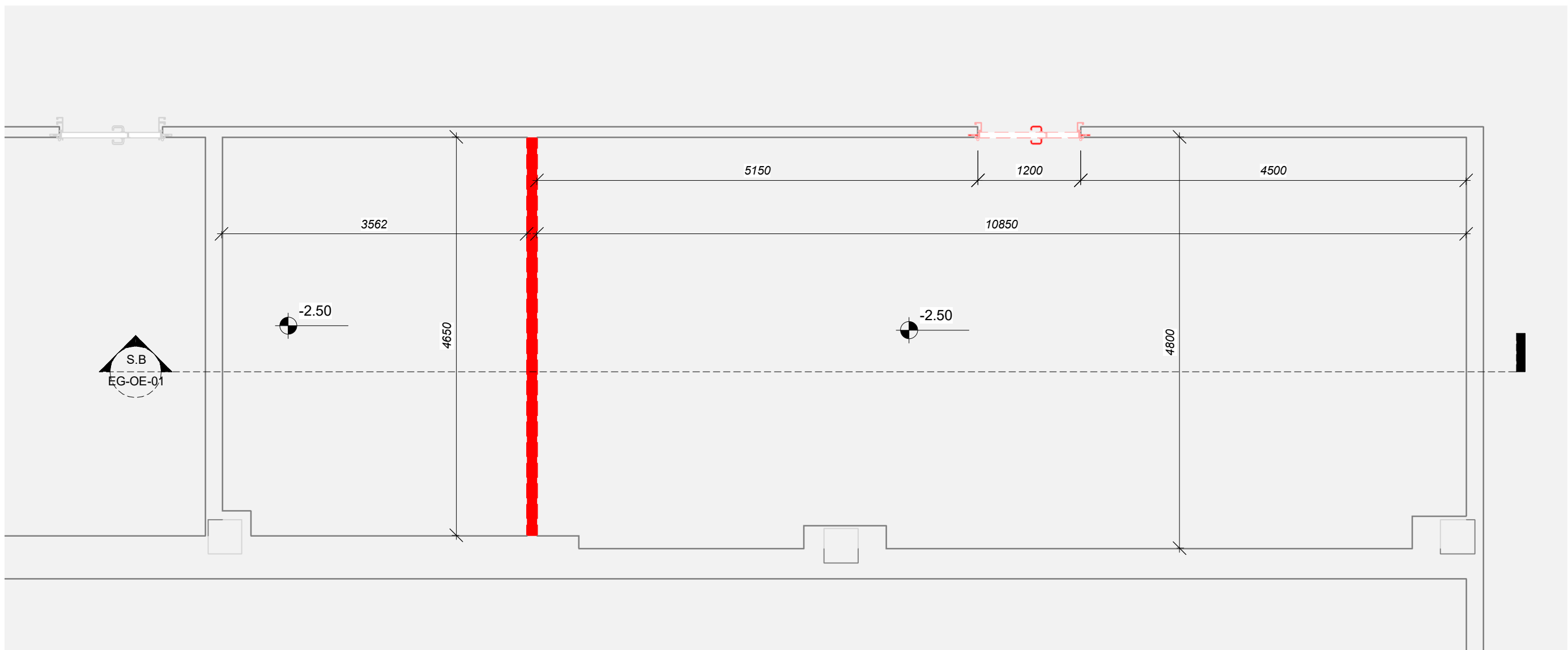
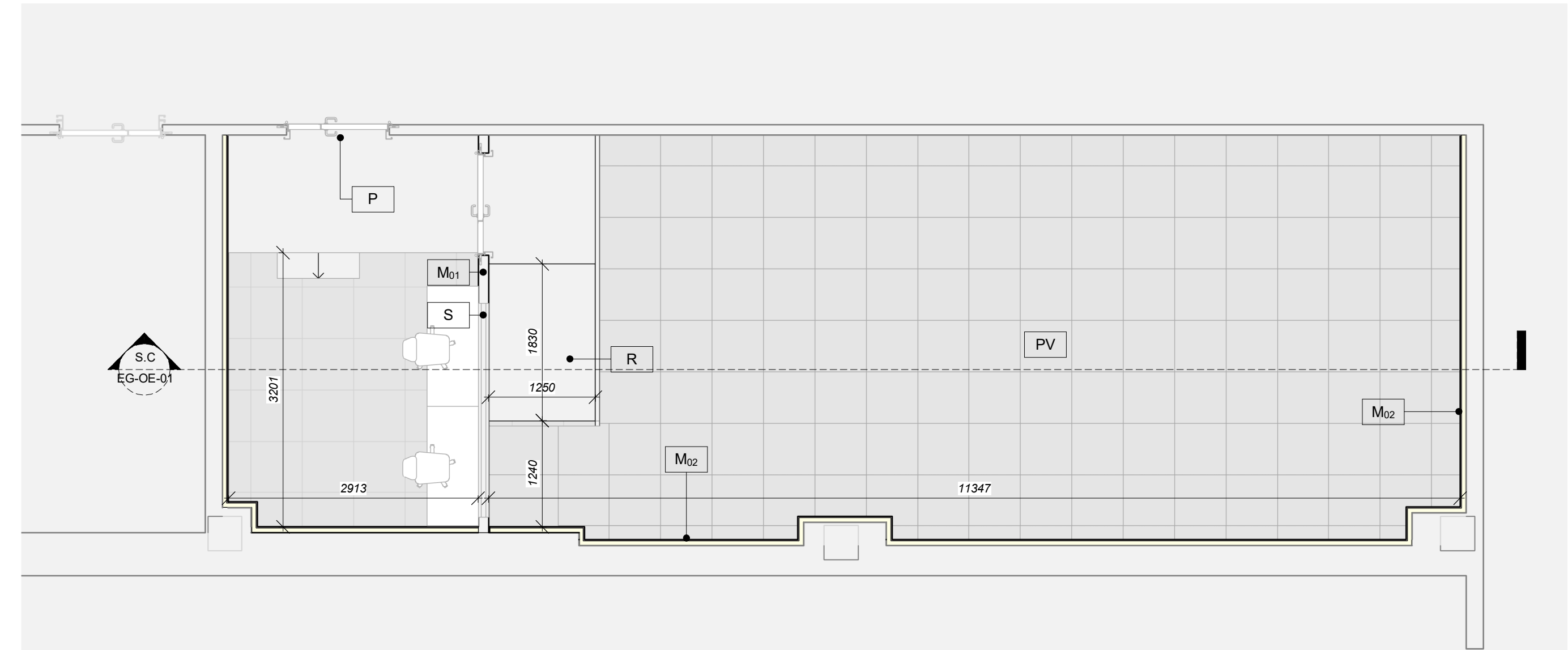


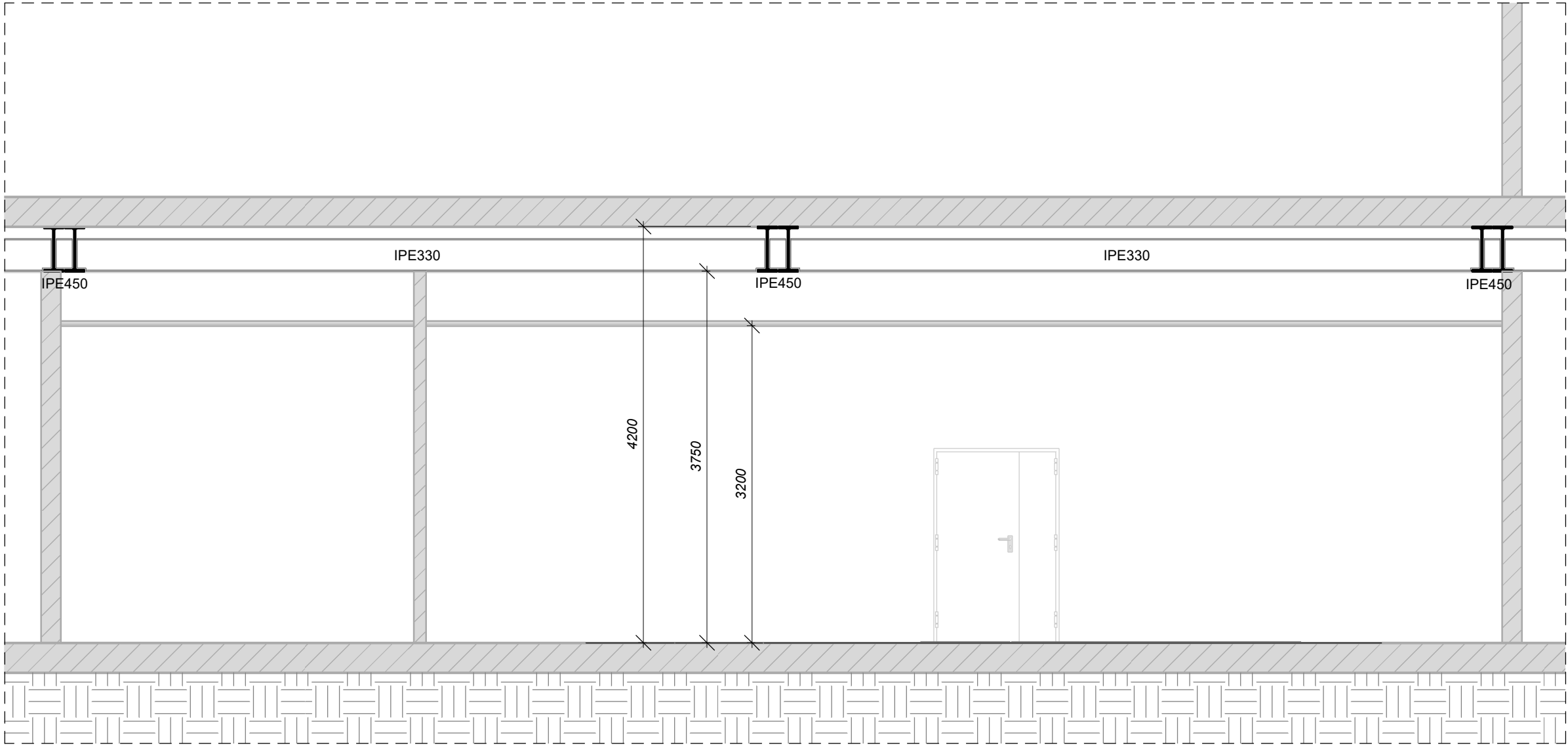
P.1 Pianta locale CED - Stato di fatto
1 : 50



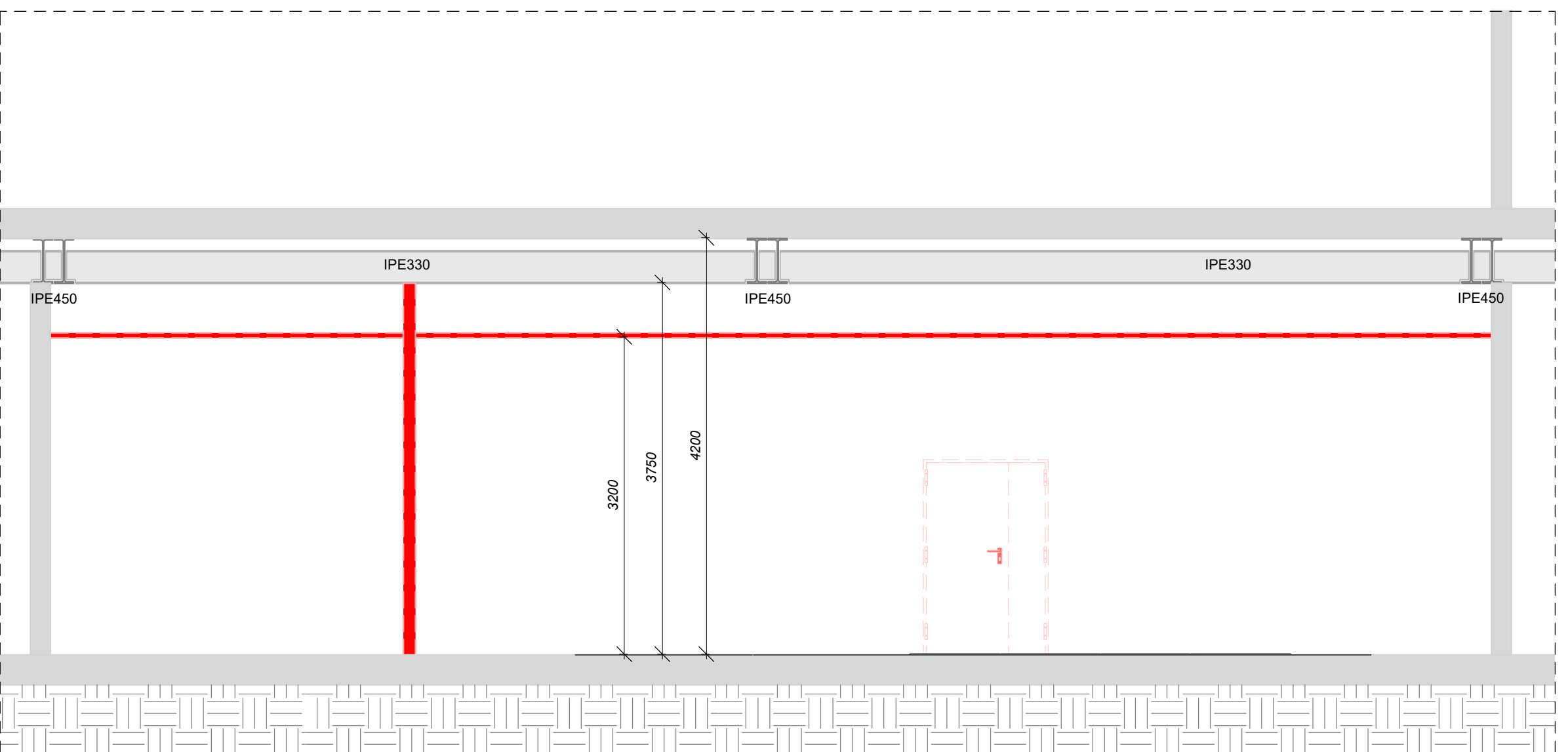
P.2 Pianta locale CED - Demolizioni
1 : 50



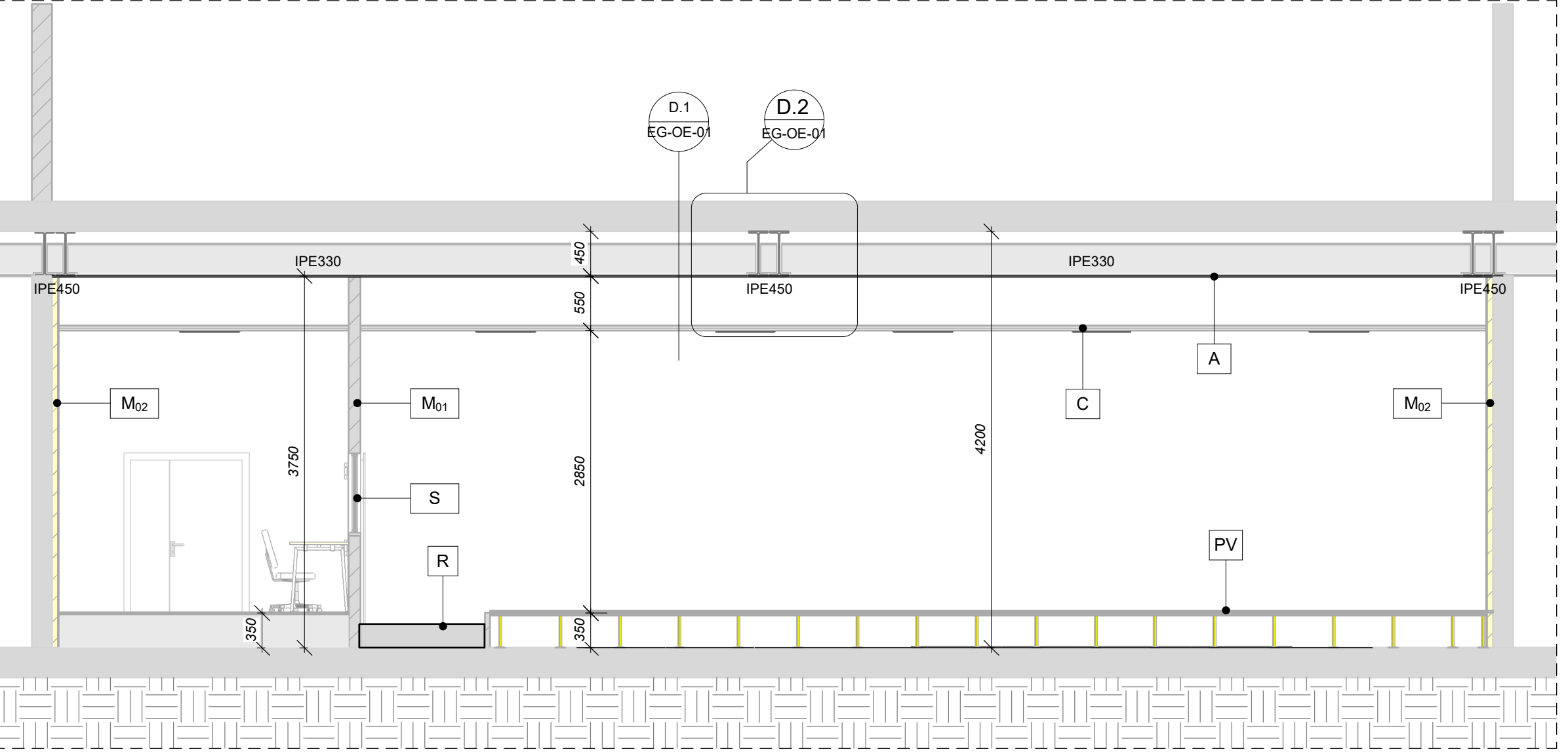
P.3 Pianta locale CED - Nuove realizzazioni
1 : 50



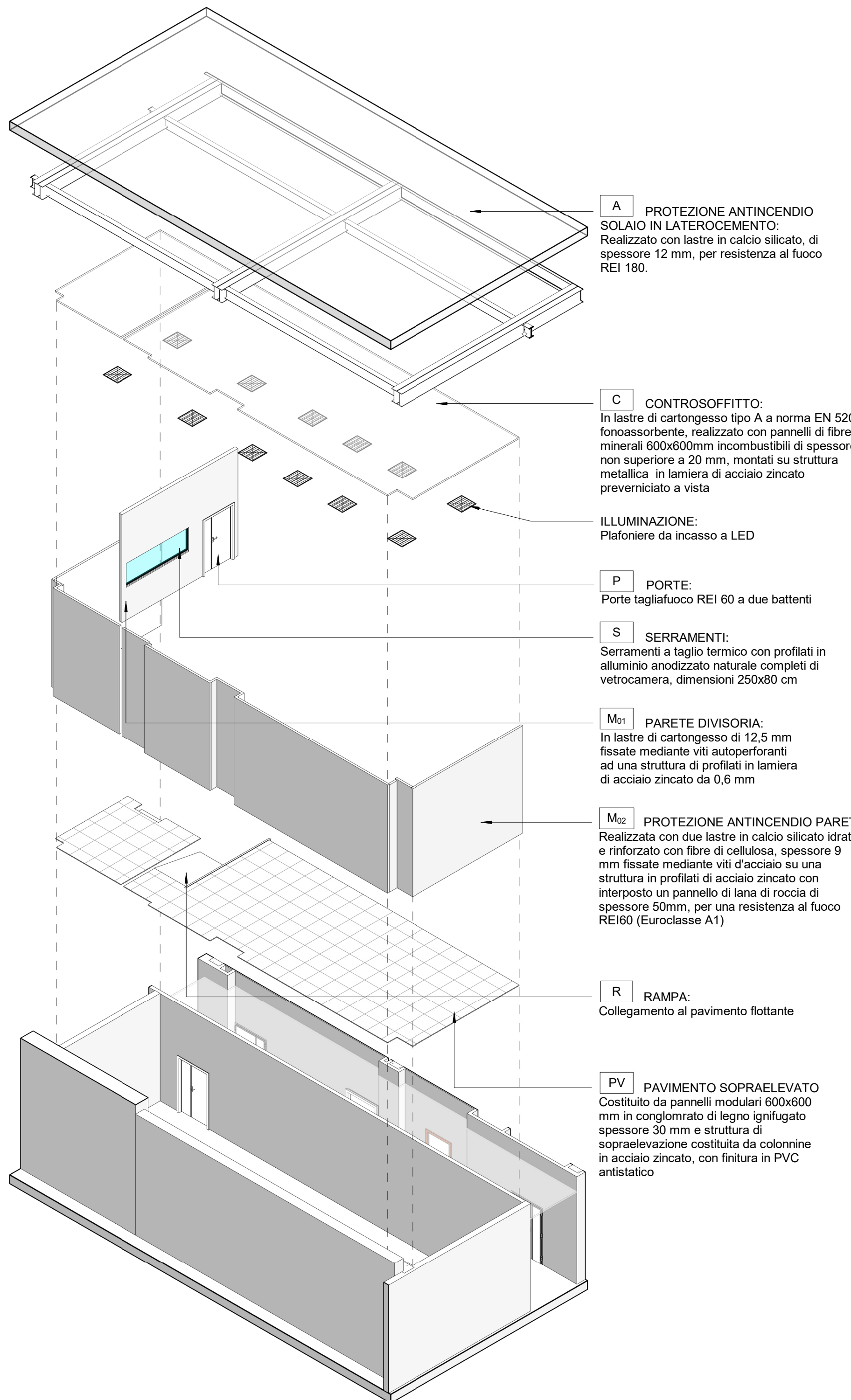
S.A Sezione B - Stato di fatto
1 : 50



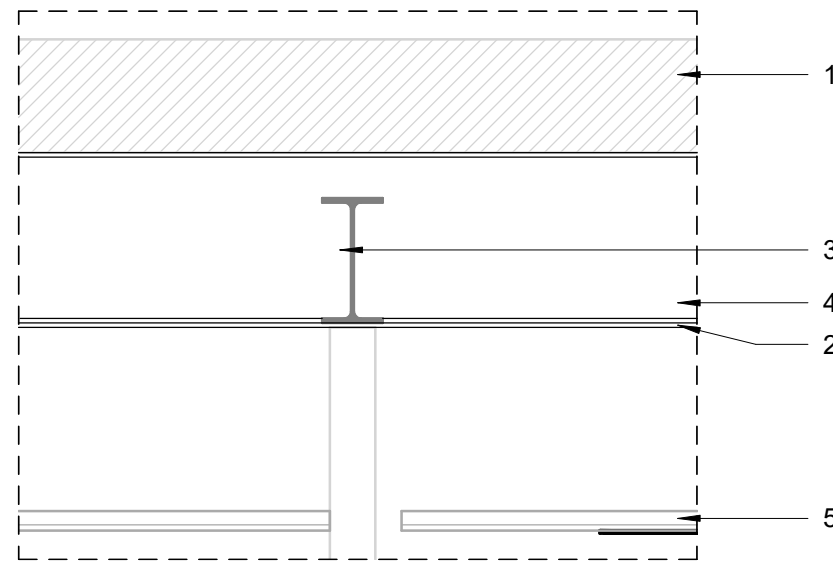
S.B Sezione C - Demolizioni
1 : 50



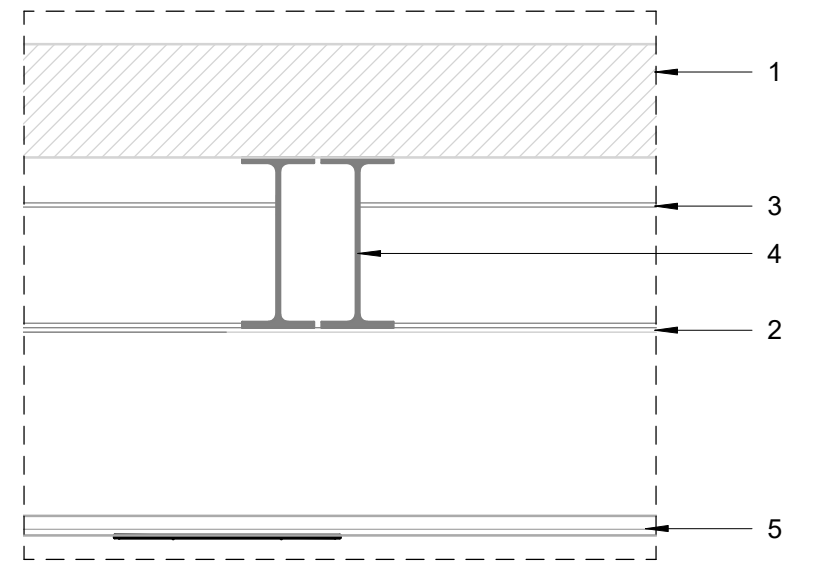
S.C Sezione G - Nuove realizzazioni
1 : 50



A.1 Esploso assonometrico componenti edili



D.1 Dettaglio sezione trasversale
1 : 20



D.2 Dettaglio sezione longitudinale
1 : 20

- LEGENDA**
1. Solaio esistente in laterocemento
 2. Lastra REI 180 in calce silicato, 12mm
 3. Trave esistente IPE 330
 4. Trave esistente IPE 450
 5. Controsoffitto in lastre di cartongesso foncoassorbente, 20mm



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

Lavori di realizzazione di un nuovo centro di calcolo (CED) e di manutenzione straordinaria del quadro generale BT della cabina di trasformazione - Dipartimento di matematica e fisica

Via della Vasca Navale, 84, 00146 Roma RM

Il Committente:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE
Via Ostiense, 133 - 00154 Roma

Progettazione:



FUTURA TECHNOLOGIES s.r.l.
Società di Ingegneria
Via Zio Fontana, 220 - 00131 Roma
Direttore Tecnico:
Ing. Raffaele Vincenzo GRAZIANO



Progetto esecutivo

Categoria documento	ELABORATI GRAFICI	Scala Come indicato	Codice elaborato EG-OE-01
Oggetto	Opere edili Pianta e sezioni sala CED		Data di emissione Novembre 2021
Rev.	Data	Descrizione	Approvata

PROGETTISTA	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IMPRESA ESECUTRICE
Ing. Raffaele Vincenzo Graziano	Arch. Francesco Damiani	