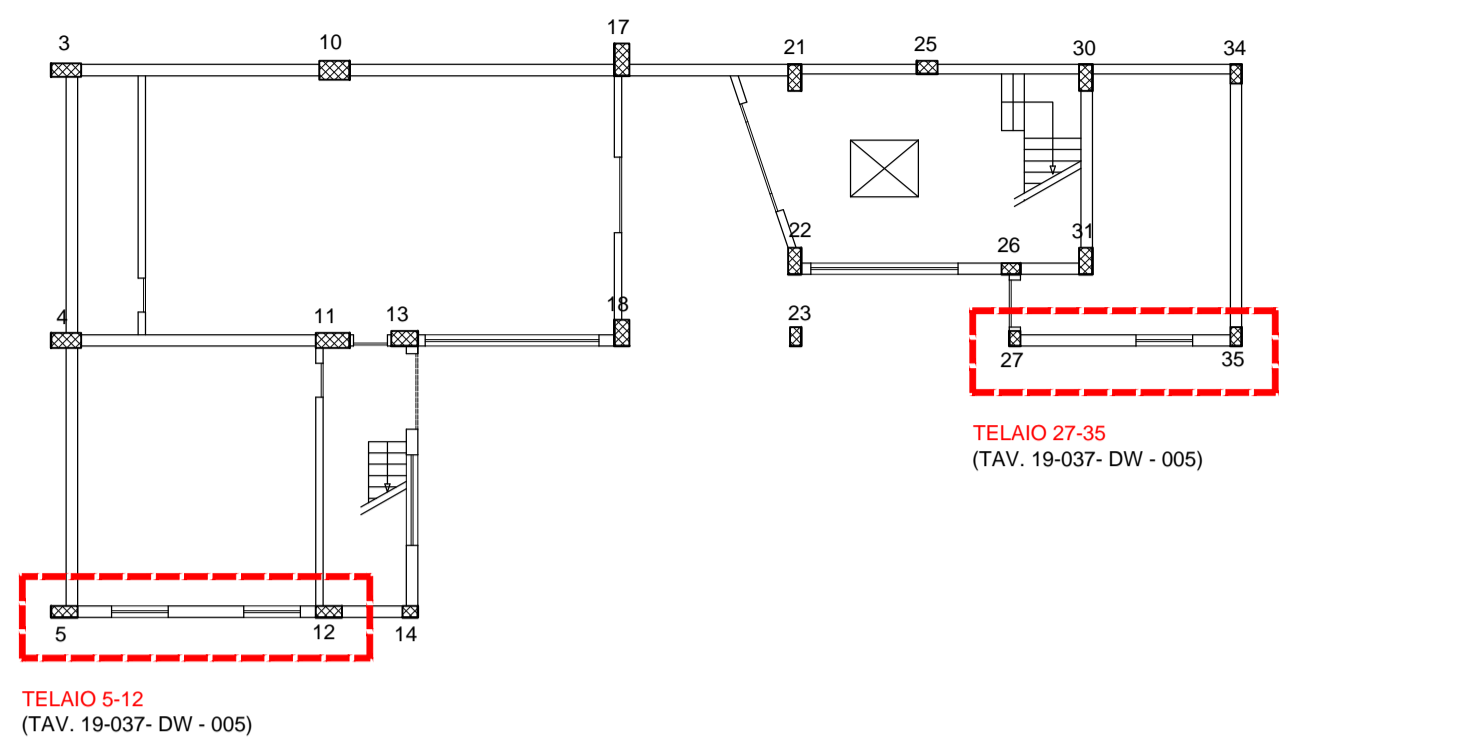
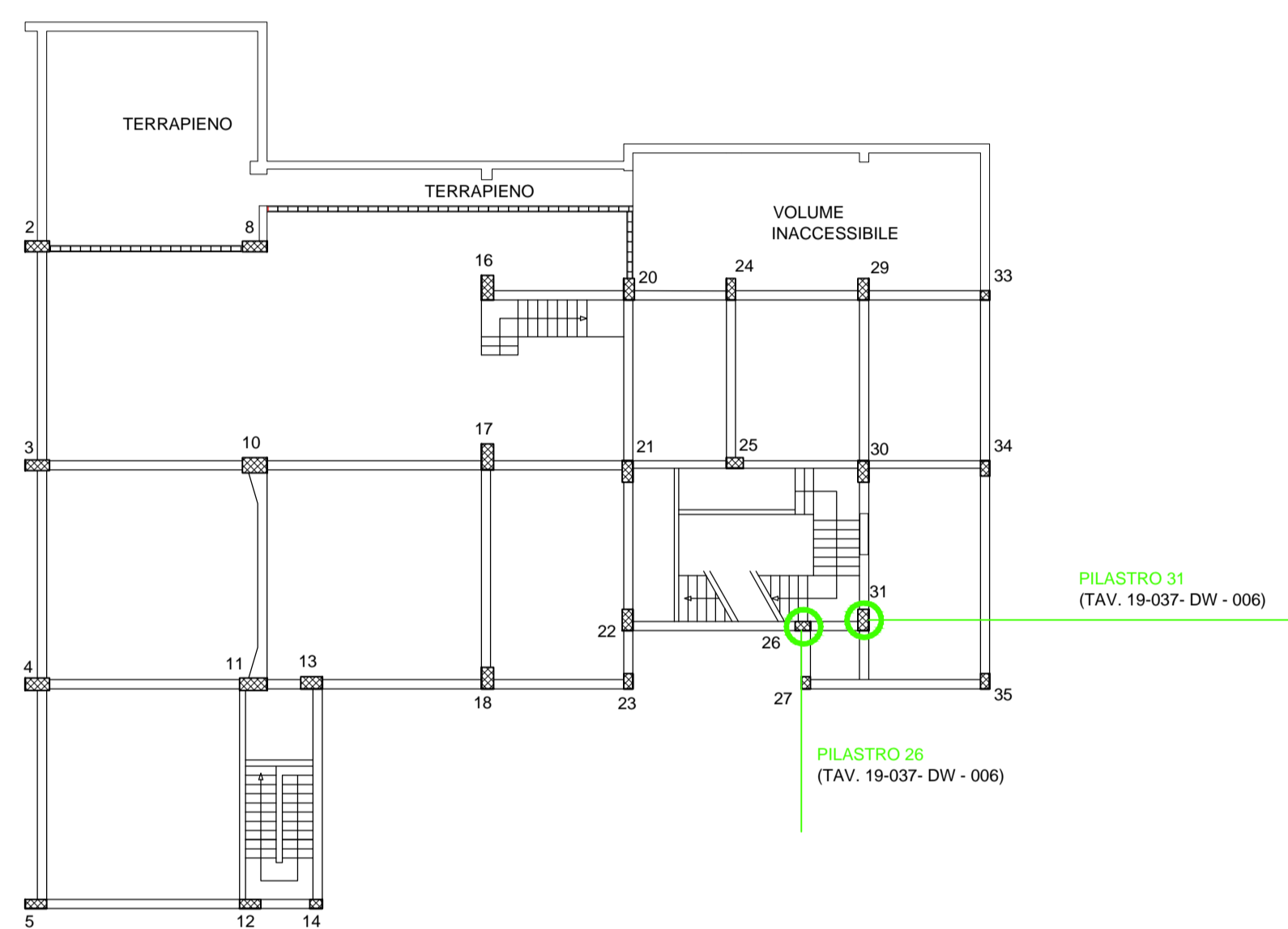


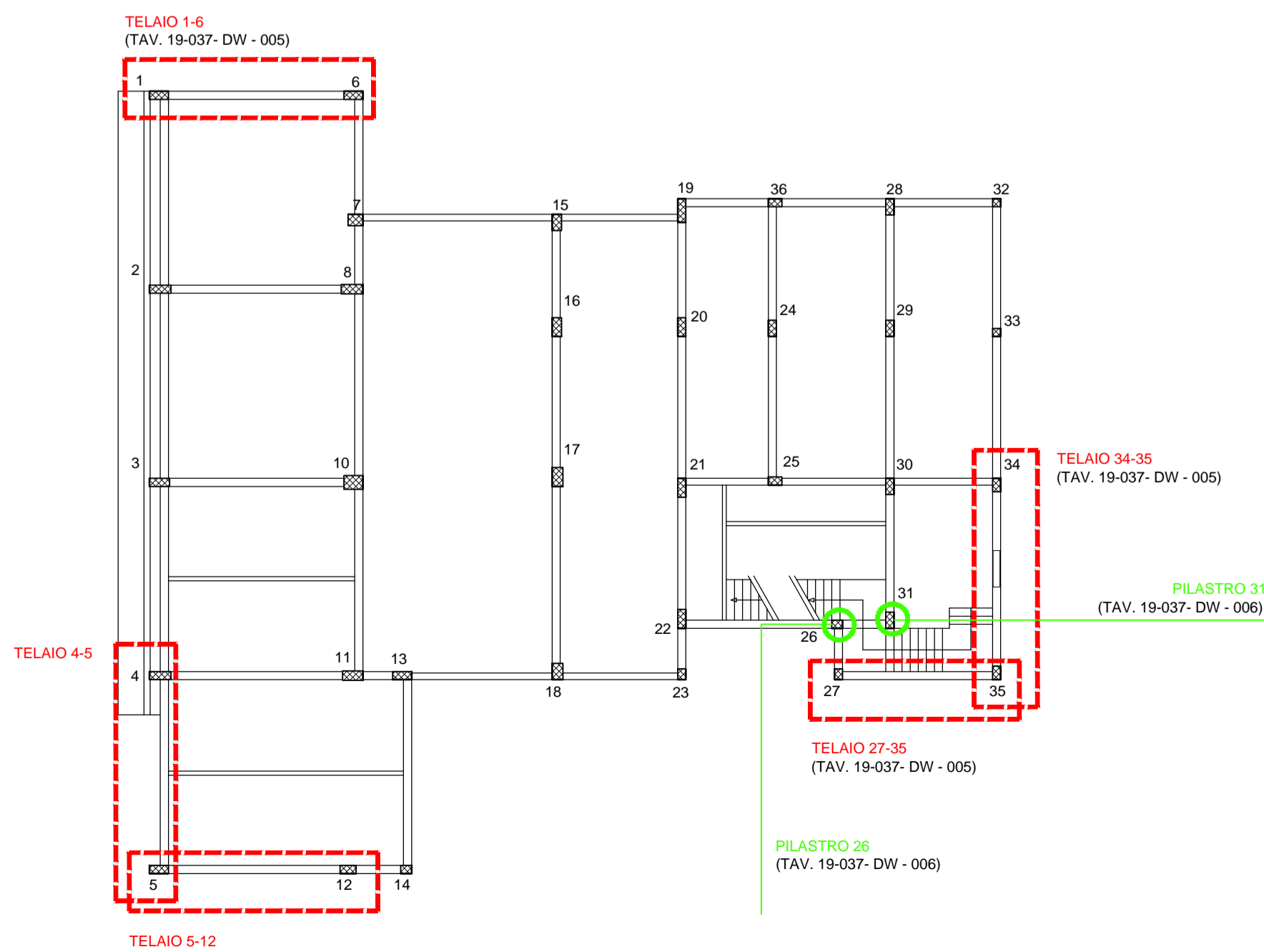
PIANO 2° SEMINTERRATO  
SCALA 1:200



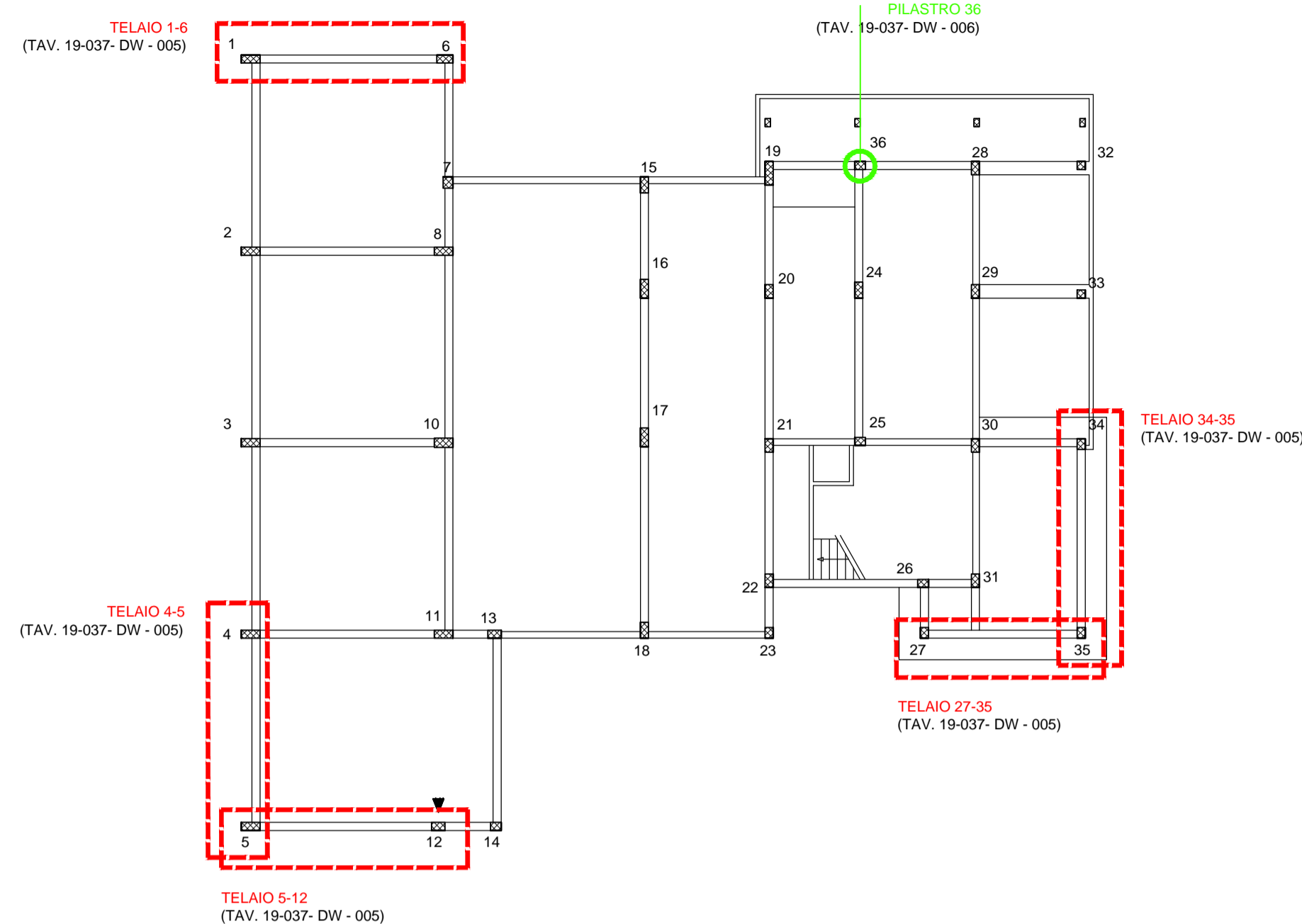
PIANO 1° SEMINTERRATO\_quota +59.30  
SCALA 1:200



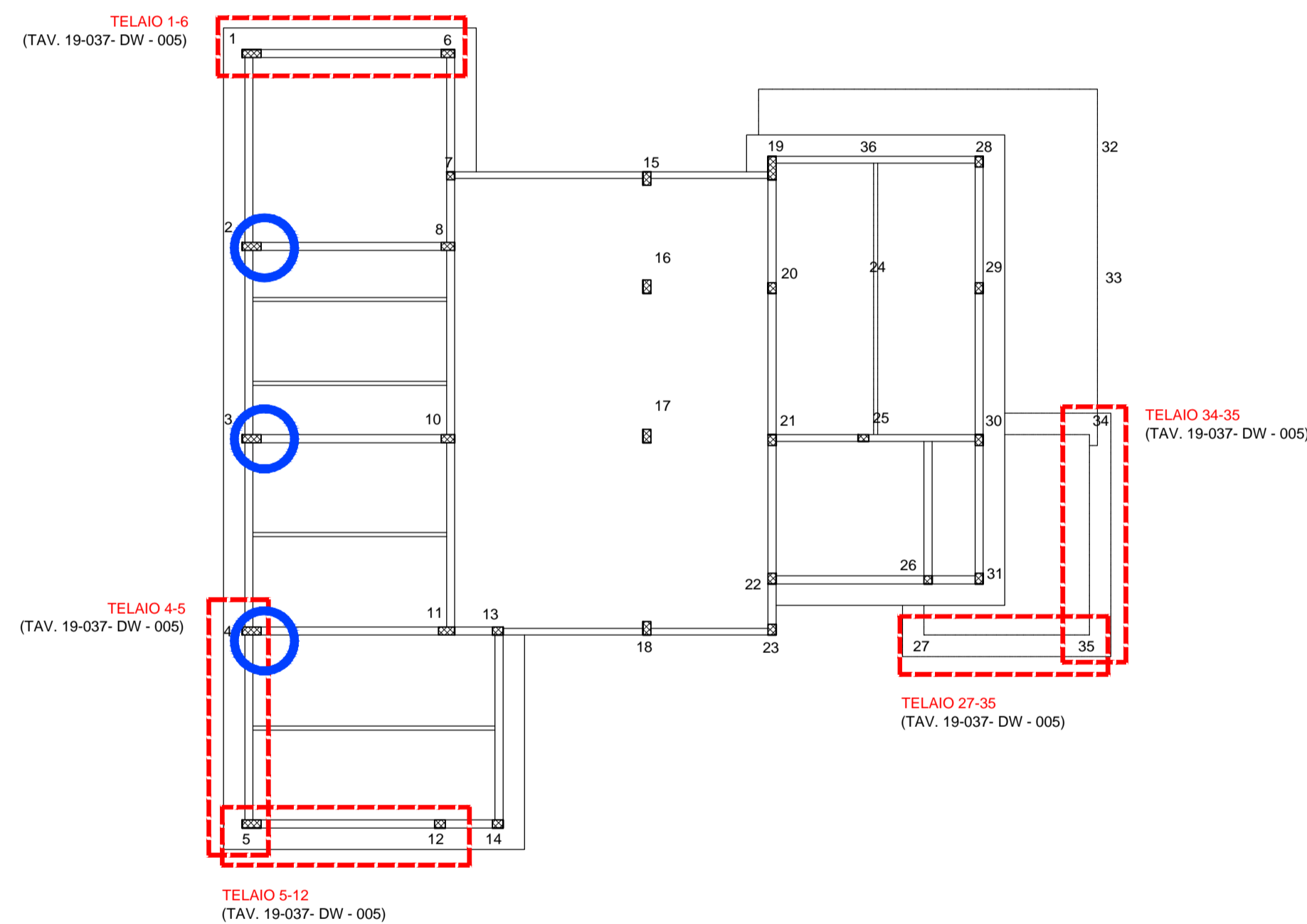
PIANO TERRA\_quota +63.00  
SCALA 1:200



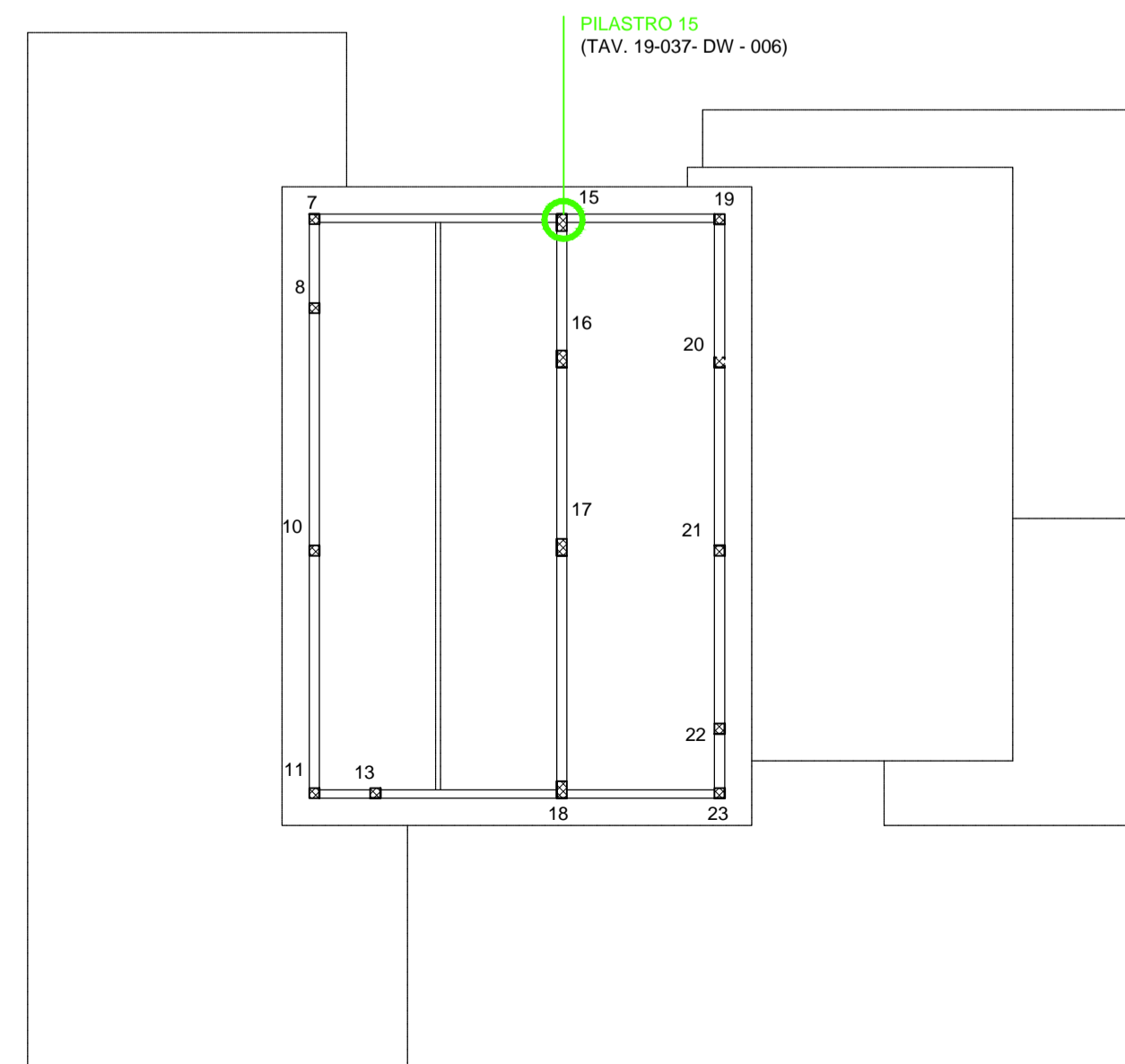
PIANO PRIMO\_quota +66.70  
SCALA 1:200



PIANO SOTTOTETTO\_quota +70.40  
SCALA 1:200



PIANO SOTTOTETTO\_quota +71.90  
SCALA 1:200



DESEGN DI RIFERIMENTO	N°
STATO DI PROGETTO - FONDAZIONI	19-037-DW-004
STATO DI PROGETTO - STRUTTURE DISSIPATIVE	19-037-DW-005
STATO DI PROGETTO - RINFORZI STRUTTURALI	19-037-DW-006
STATO DI PROGETTO - NUOVI SETTI IN C.A.	19-037-DW-007

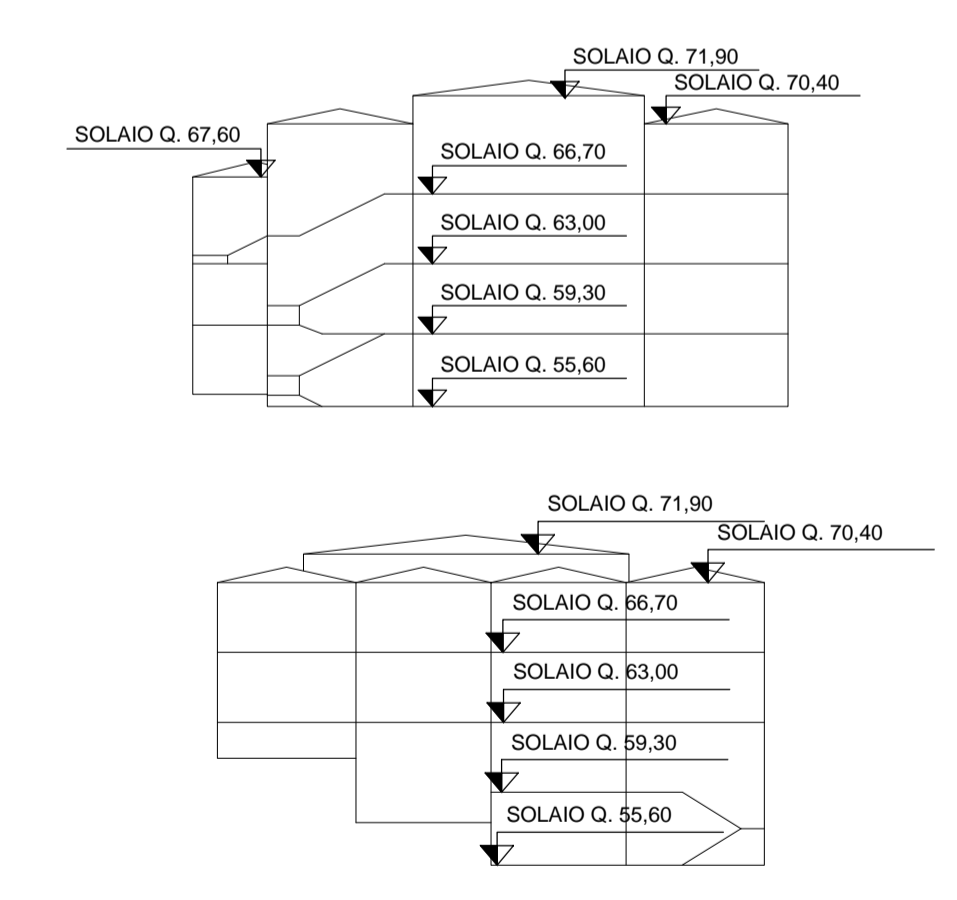
NOTE

- Le quote altimetriche sono riportate in riferimento ai disegni originali di progetto.

LEGENDA

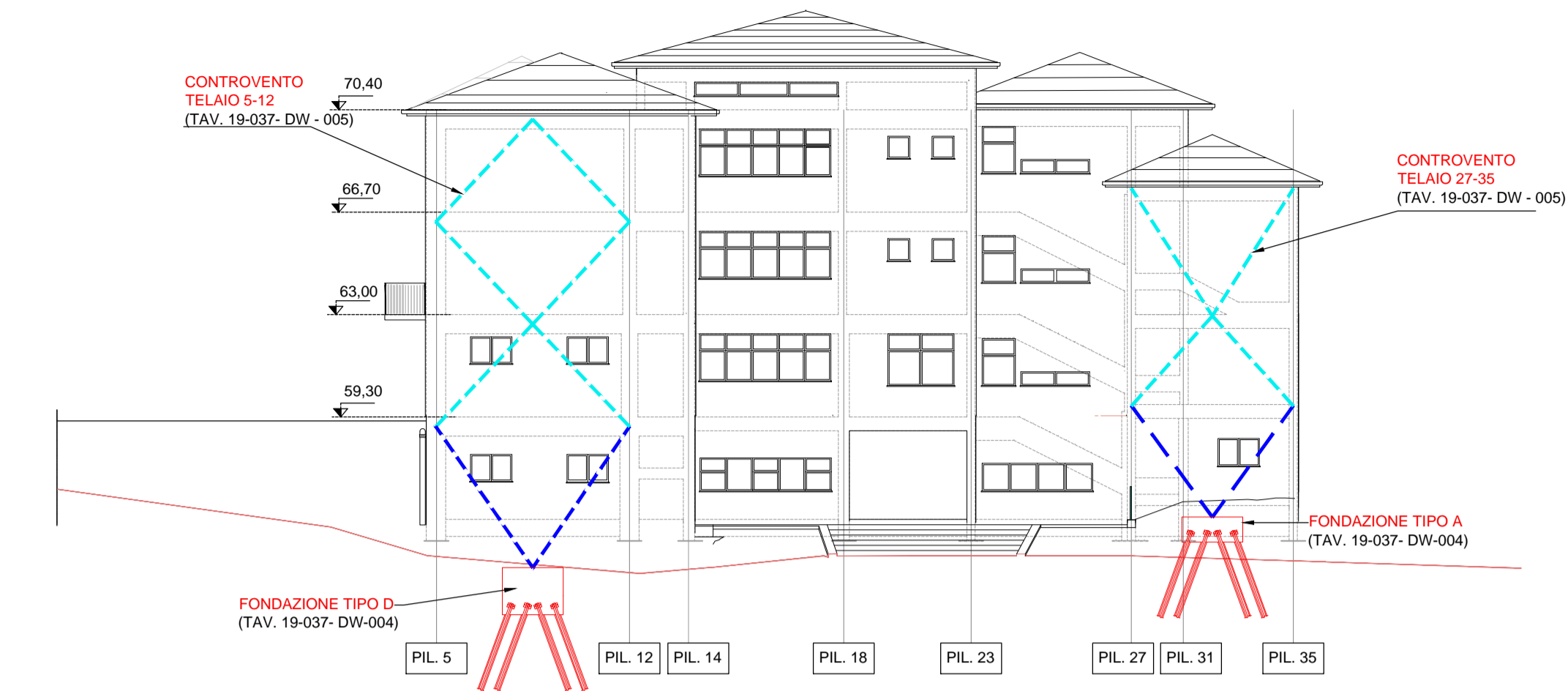
- Strutture dissipative: Controventi+fondazioni
- Rinforzo strutturale pilastro (Particolare 1 -TAV. 19-037- 19-037-DW-006)
- Rinforzo strutturale nodi (Particolare 2 -TAV. 19-037- 19-037-DW-006)

SEZIONI CHIAVE

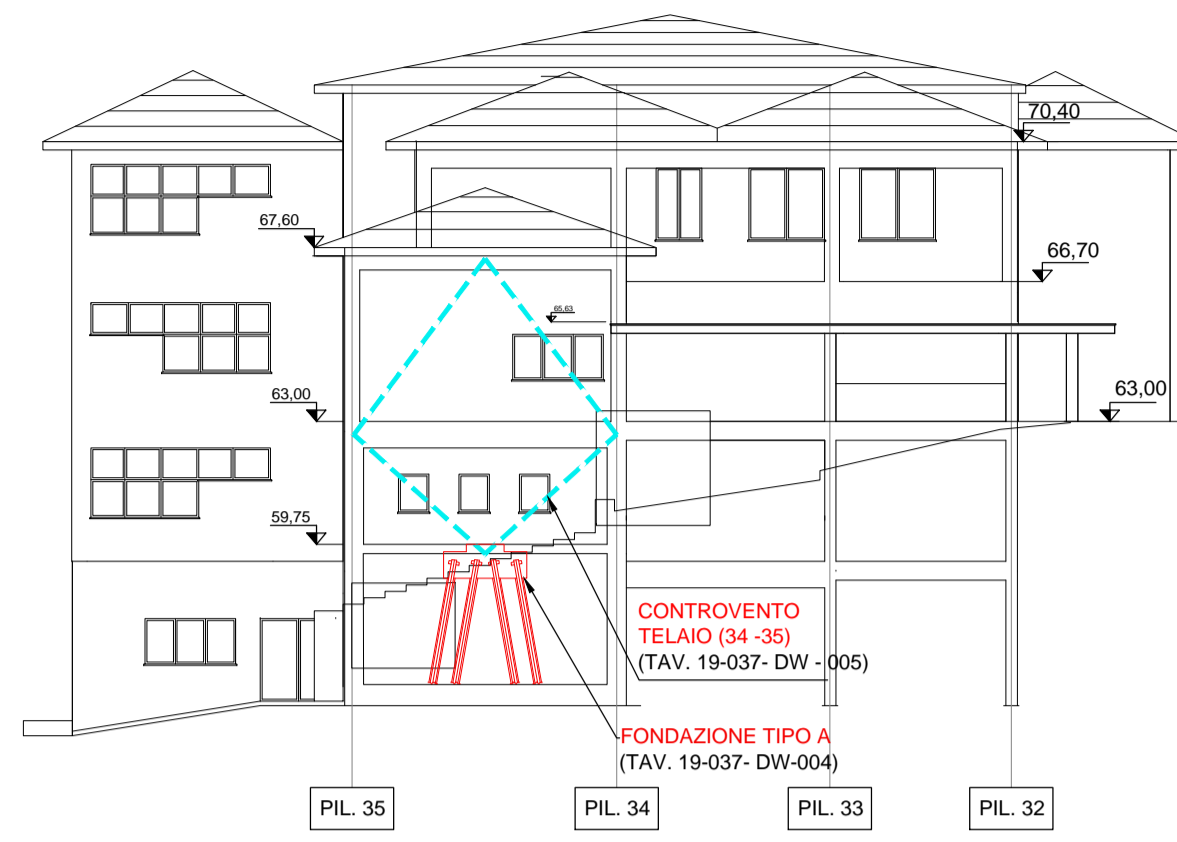


00	03/12/19	PROGETTO ESECUTIVO	EL	CS	CS
Numero Revisione	Data	Descrizione	Preparato da	Controllato da	Approvato da
Nome e logo Società:  Studio di Ingegneria Sardello s.r.l.			Identificativo documento: <b>DW-003</b> Ordine/Contratto n. _____		
Localizzazione: VIA PODGORA - ANCONA (AN)			Scala: 1:200 Foglio 1 di 2		
<b>PROGETTO ESECUTIVO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE "MONTESSORI" E SCUOLA DI INFANZIA "CASA DEI BIMBI"</b> STATO DI PROGETTO - INDIVIDUAZIONE INTERVENTI STRUTTURALI PIANTE			Sostituisce il n. _____ Superato dal n. _____		
Software: AUTOCAD 2015			File name: 19-037-DW-003.DWG		

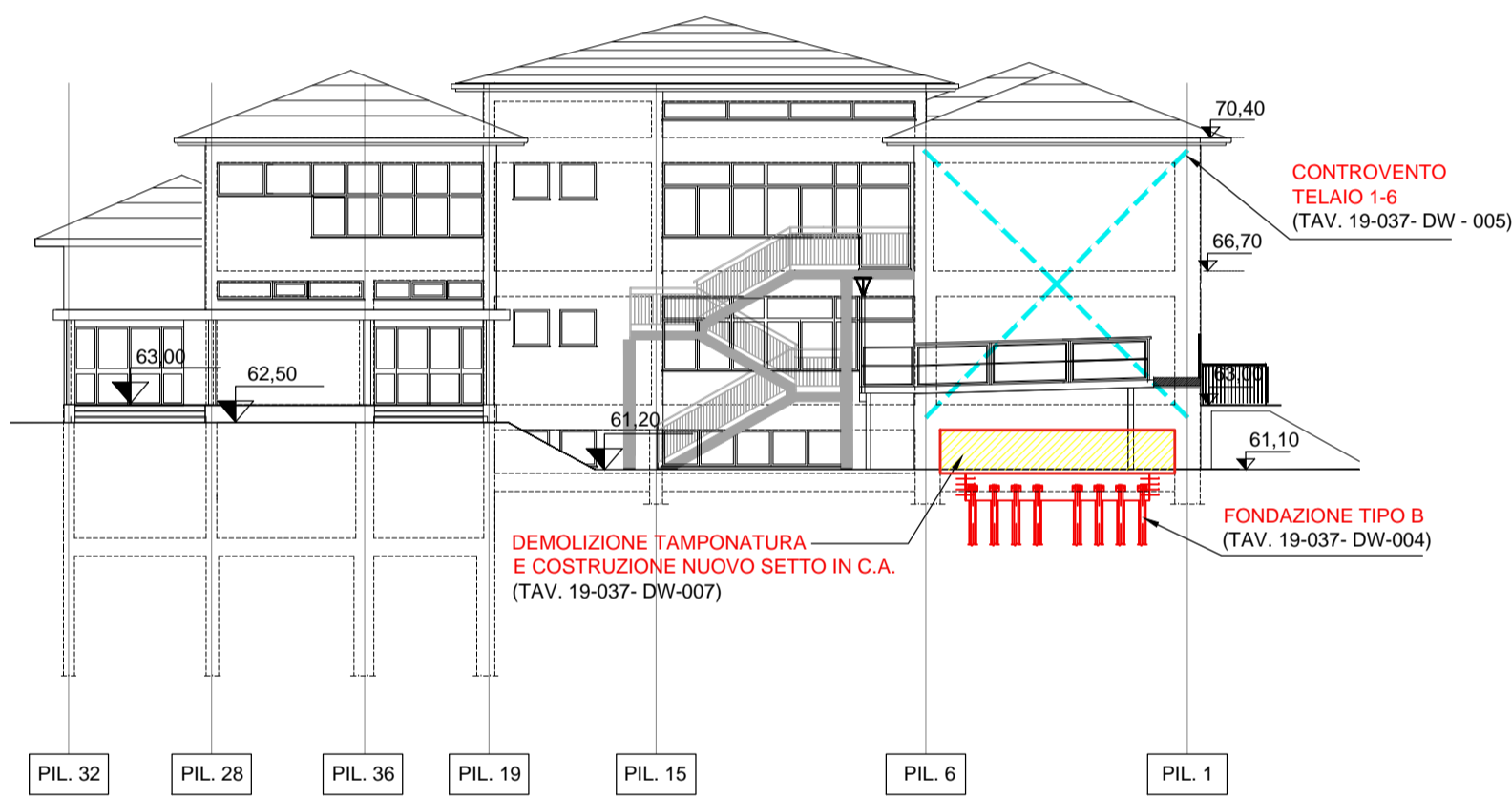
**PROSPETTO NORD**  
SCALA 1:200



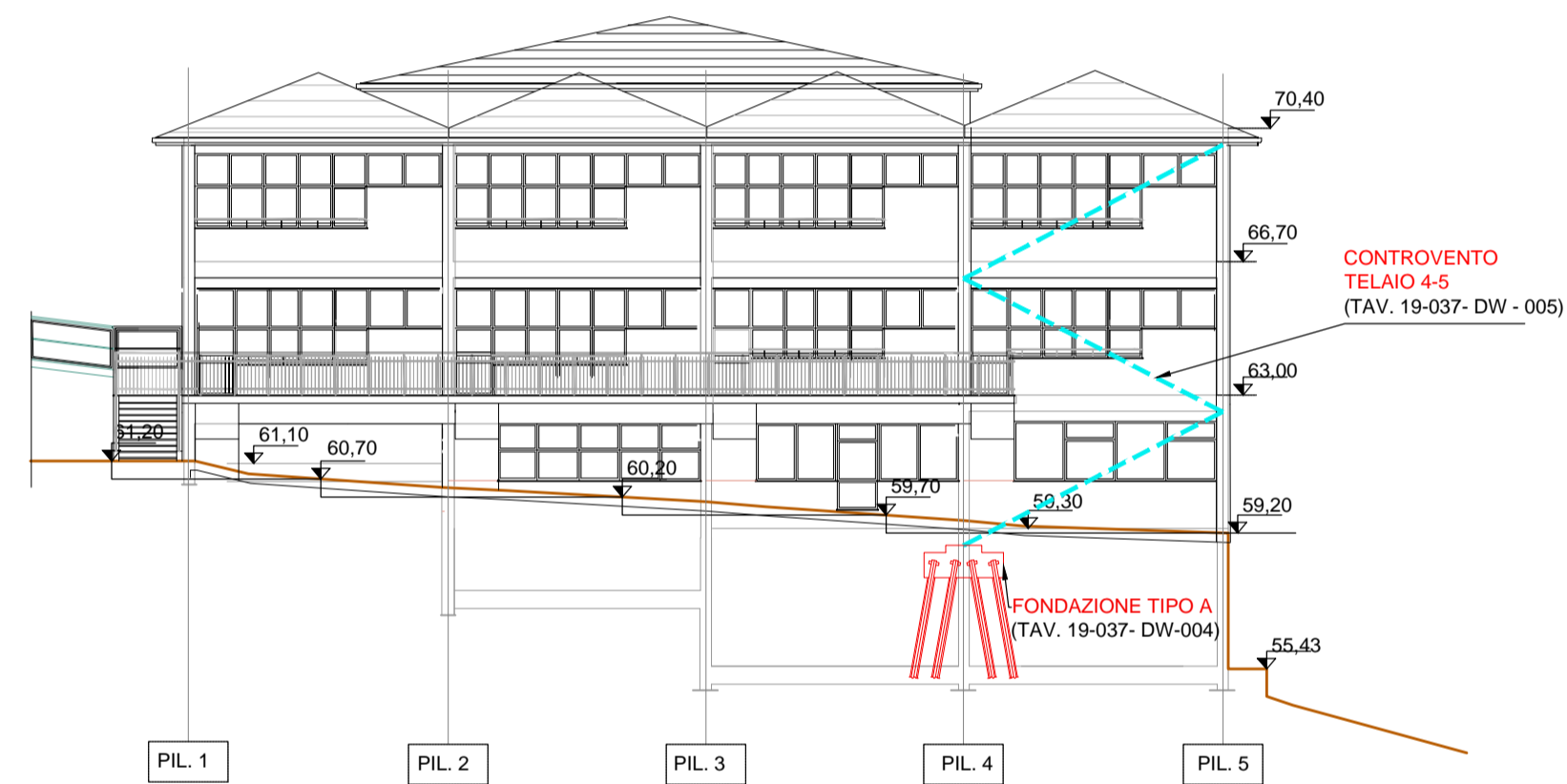
**PROSPETTO OVEST**  
SCALA 1:200



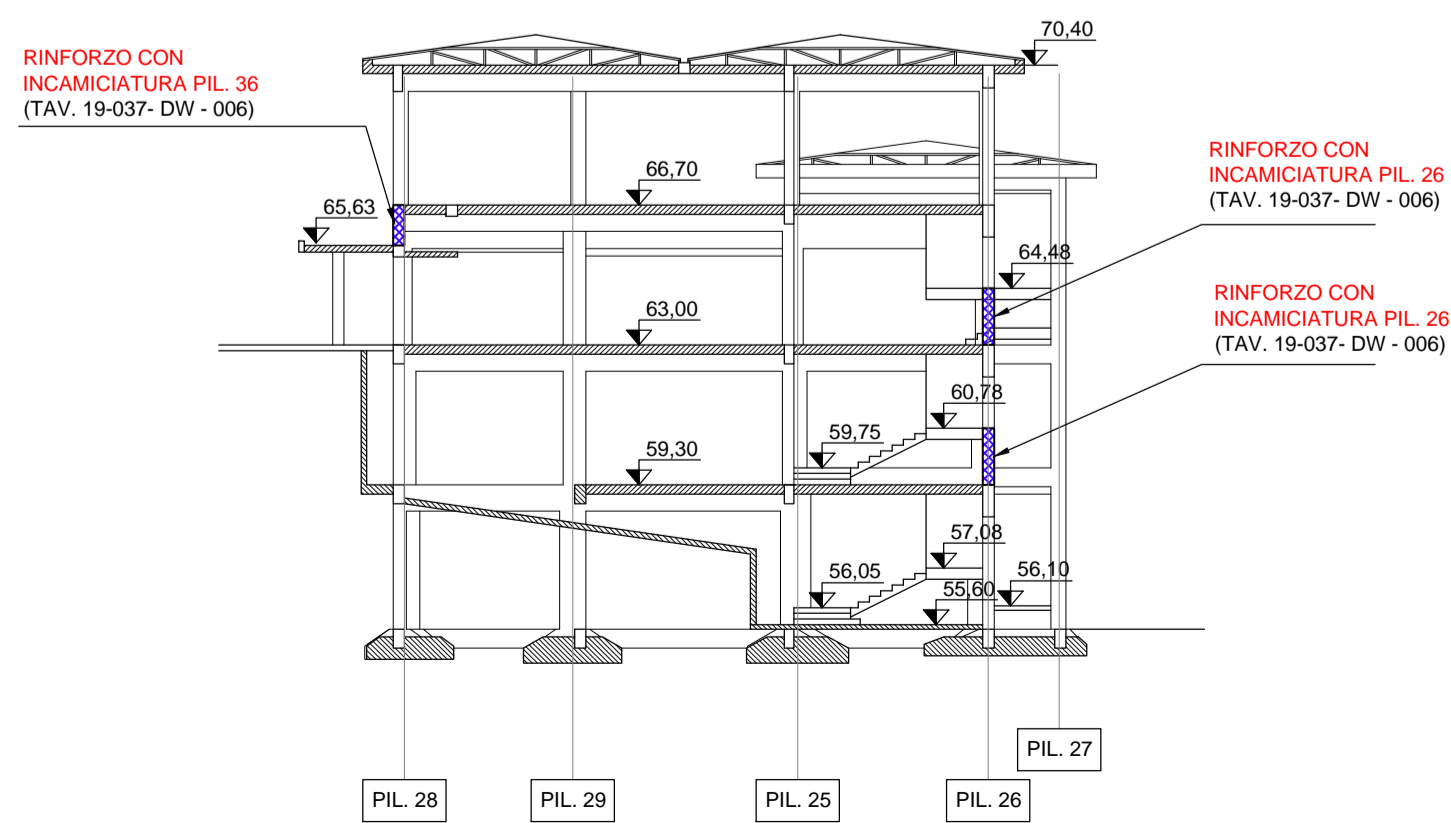
**PROSPETTO SUD**  
SCALA 1:200



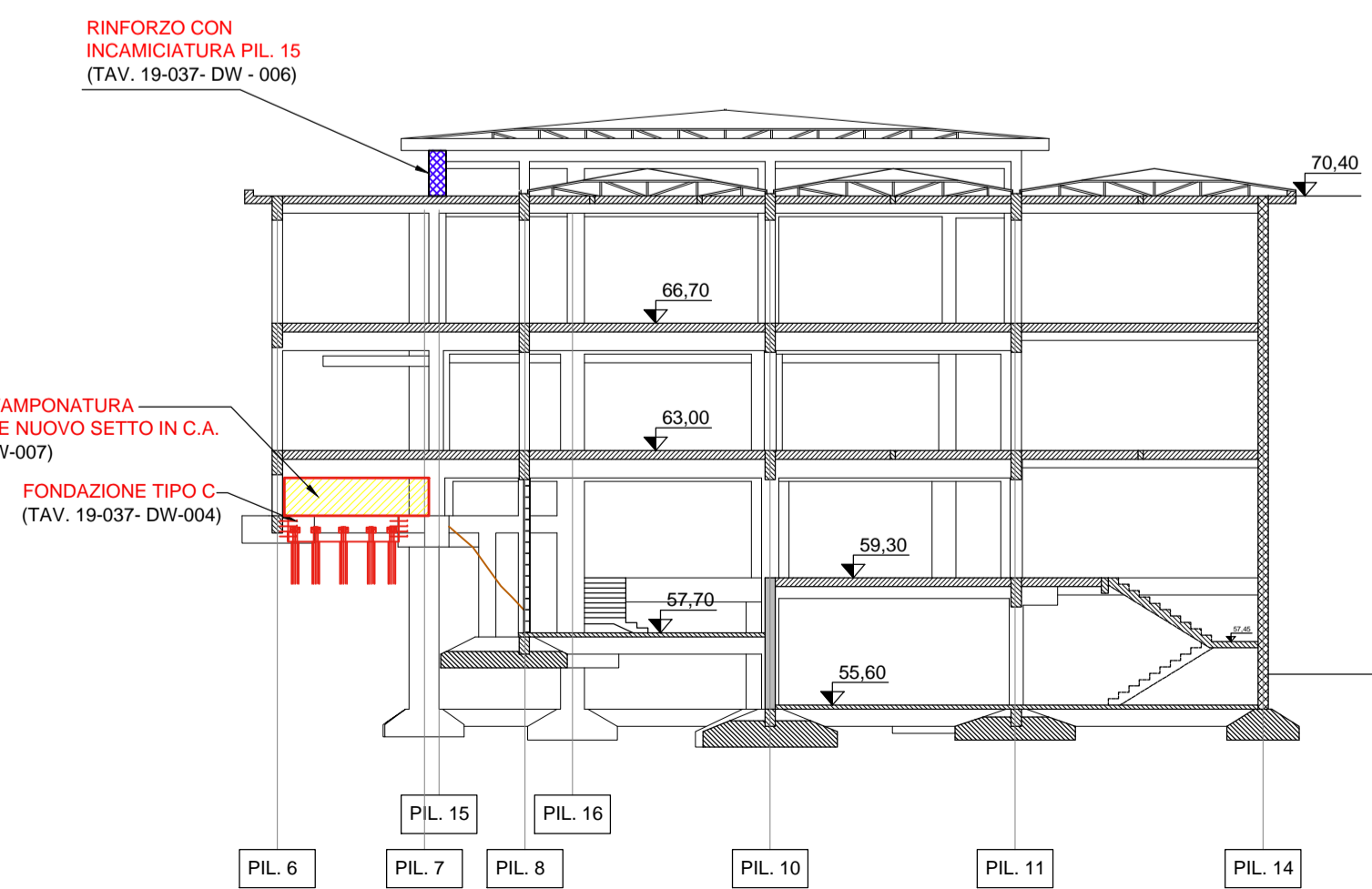
**PROSPETTO EST**  
SCALA 1:200



**SEZIONE C-D**  
SCALA 1:200



**SEZIONE A-B**  
SCALA 1:200



DISegni DI RIFERIMENTO	N°
STATO DI PROGETTO - FONDAZIONI	19-037-DW-004
STATO DI PROGETTO - STRUTTURE DISSIPATIVE	19-037-DW-005
STATO DI PROGETTO - RINFORZI STRUTTURALI	19-037-DW-006
STATO DI PROGETTO - NUOVI SETTI IN C.A.	19-037-DW-007

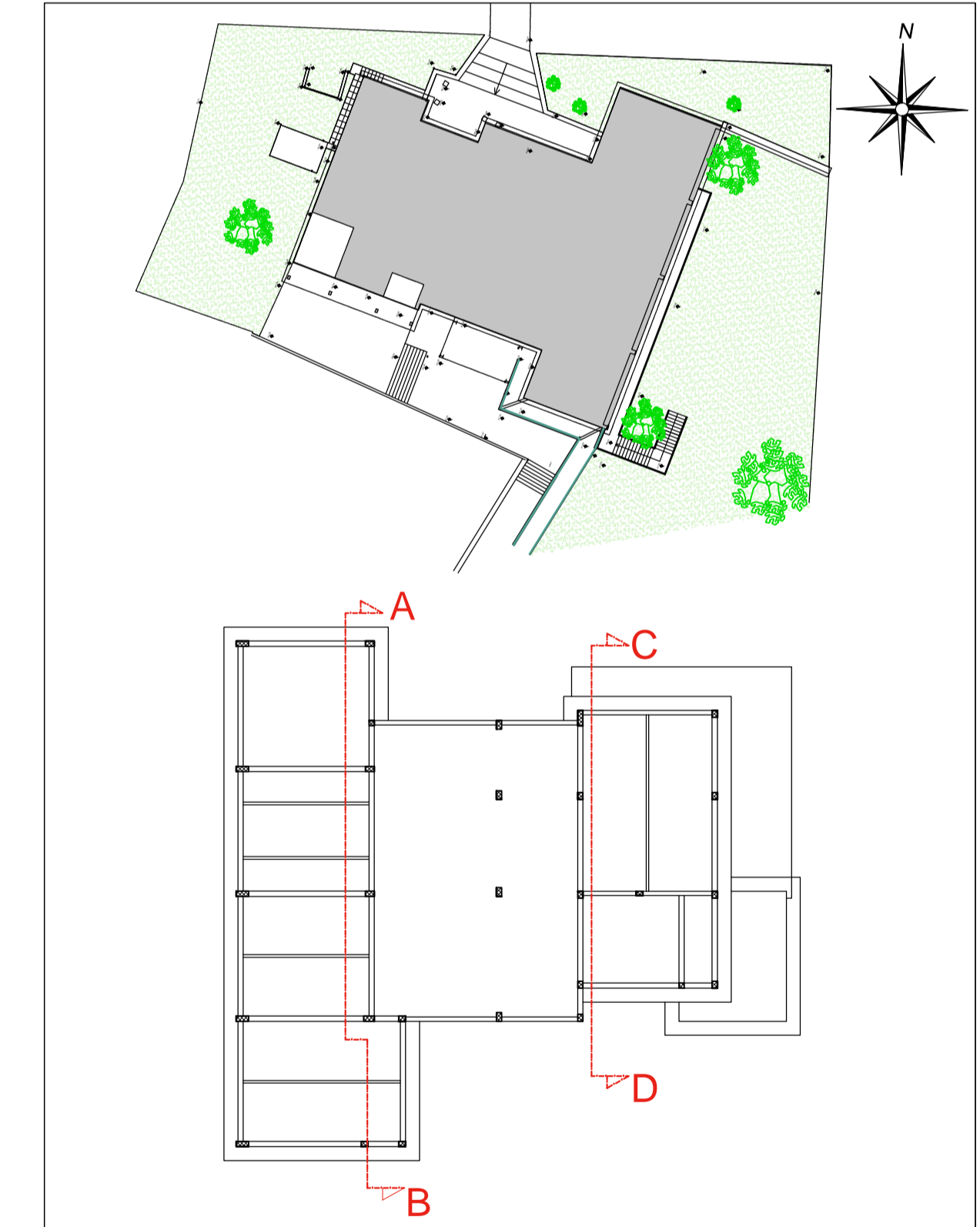
**NOTE**

- ① Le quote altimetriche sono riportate in riferimento ai disegni originali di progetto.

**LEGENDA**

- Controventi dissipativi
- Controventi elastici
- Demolizione tamponatura e costruzione nuovo setto in c.a.
- Nuova fondazione
- Rinforzo pilastri con incamiciatura (Particolare 1-TAV. 19-037-DW-006)

**PIANTA CHIAVE**



00	03/12/19	PROGETTO ESECUTIVO	MC	CS	CS
Numero Revisione	Data	Descrizione	Preparato da	Controllato da	Approvato da
Nome e logo Società: <b>IngeSar.ct</b> Studio di Ingegneria Sardello s.r.l.			Identificativo documento: <b>DW-003</b> Ordine/Contratto n. Scala: 1:200 Foglio 2 di 2		
Localizzazione: VIA PODGORA - ANCONA (AN)			Sostituisce il n. Superato dal n.		
Software: AUTOCAD 2015			File name: 19-037-DW-003.DWG		