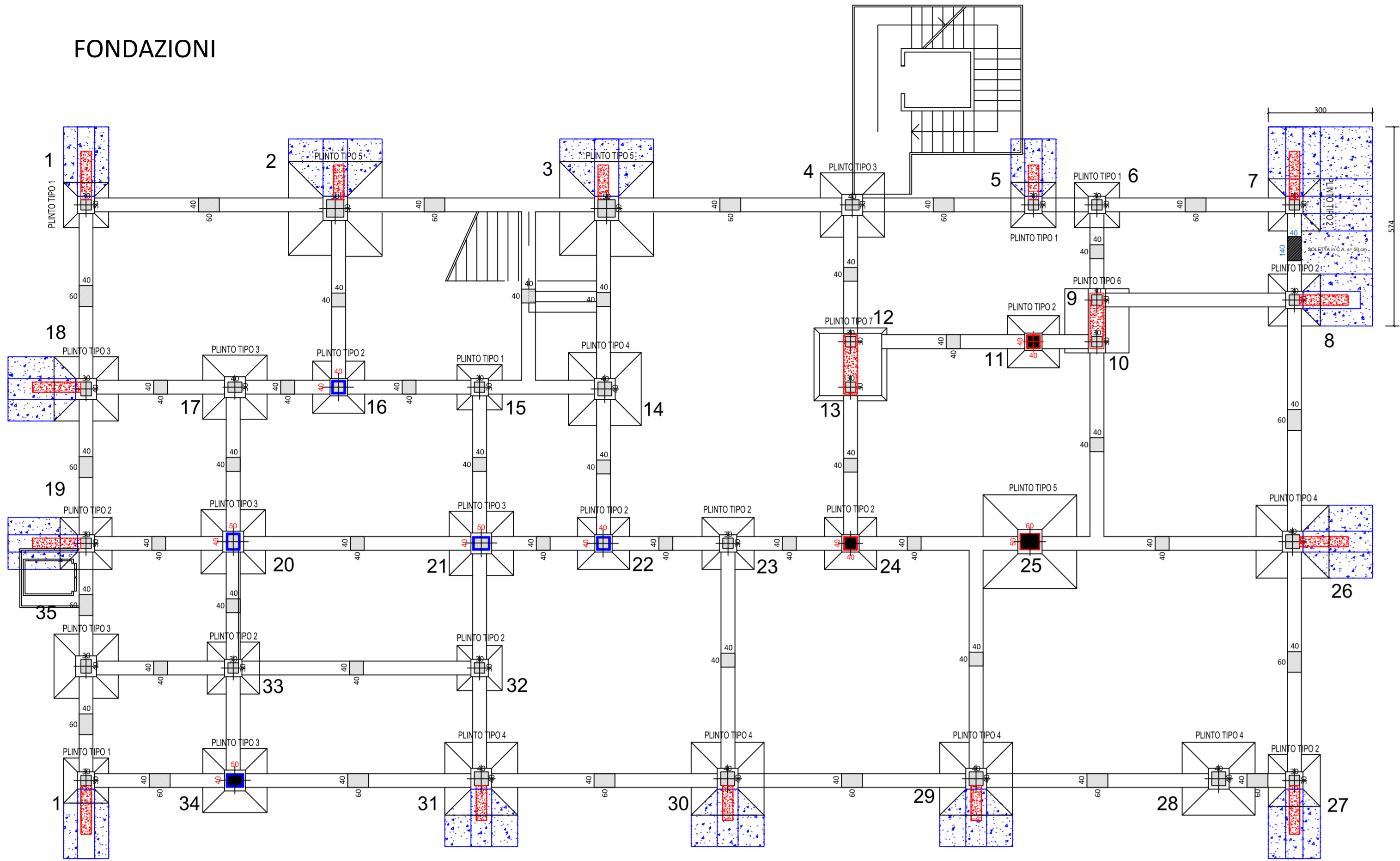
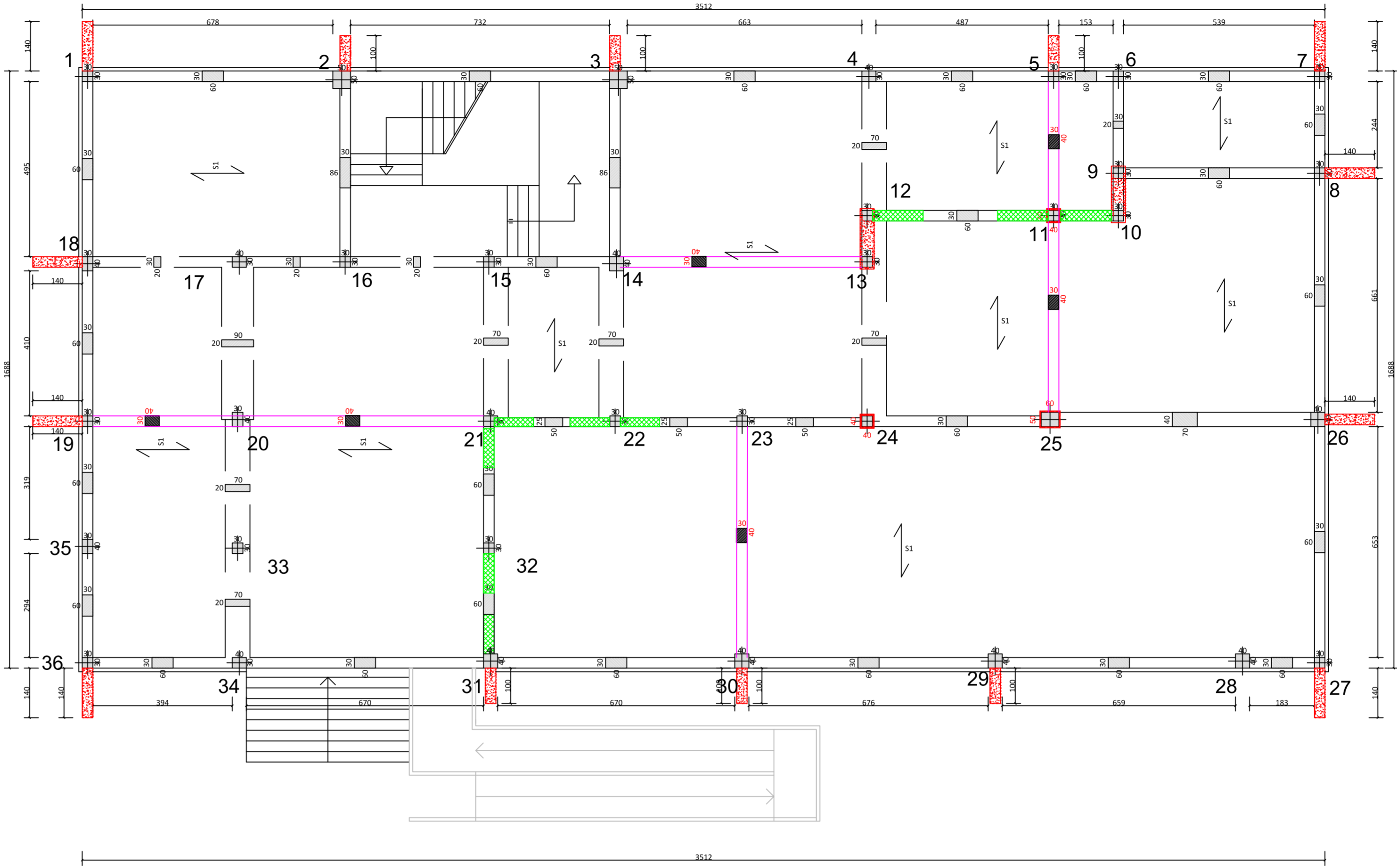


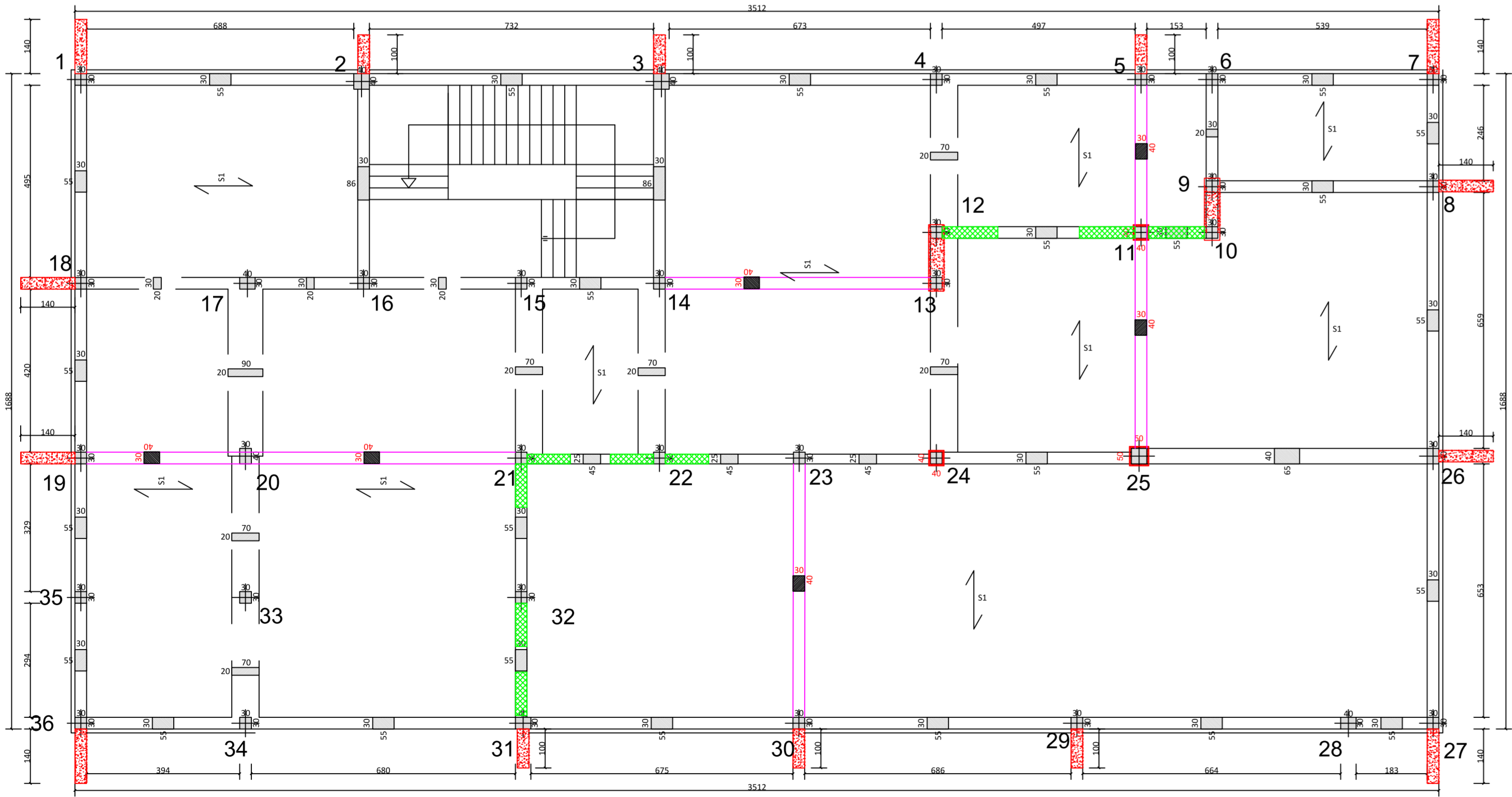
FONDAZIONI



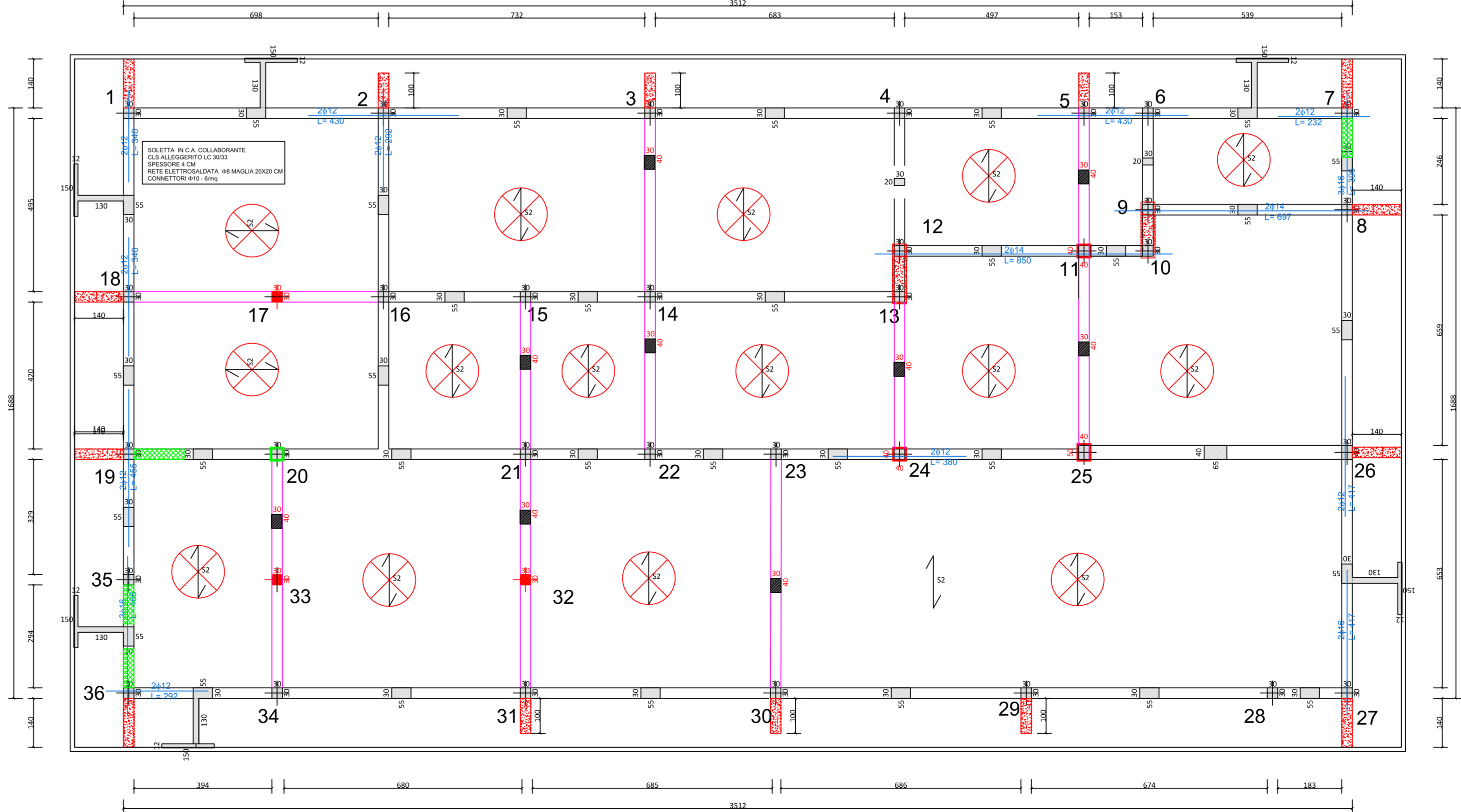
I SOLAIO



II SOLAIO



COPERTURA



LEGENDA

	nuove travi in c.a.
	setti di controvento in c.a.
	ringrosso pilastri con cls tixotropico fibrorinforzato ad alta resistenza e duttilità
	incamiciatura pilastri in c.a.
	nuovi pilastri in c.a.
	soletta di irrigidimento collaborante in cls alleggerito
	nuove armature
	rinforzo pilastro in FRP
	rinforzo trave in FRP

COMMITTENTE: COMUNE DI JESI	INDIRIZZO: VIA ASIAGO n.1	SITO/LOCALITA': JESI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE: ING. HENRY LUCHETTI	 ISP ENGINEERING S.r.l. INGEGNERE TECNICO VIA LEGGE 488/99 n. 40/33 - ANCONA email: info@isp-engineering.com P. 071/2600000 fax 071/2600001	PROGETTAZIONE ANTINCENDIO: ING. MATTEO ASTOLFI
Questo disegno è di proprietà ISP Engineering S.r.l. che se ne riserva tutti i diritti. La copia, una volta prelevata dal sito, è in stato non controllato prima dell'ulteriore verifica e validità della revisione.		
COD. PRATICA 042021_001	PROG. DEFINITIVO: SCUOLA PRIMARIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ - MIGLIORAMENTO SISMICO E ANTINCENDIO	
SCALA 1:100	INDIVIDUAZIONE INTERVENTI	
DATA 13/07/17	IR.01	
REDAZIONE/REVISIONE: HL	IND. DI REV.	