

This architectural drawing shows a detailed elevation of a two-story building facade. The structure features a gabled roof with two small dormer windows. The facade is composed of a grid of windows, with some windows having decorative frames. A central entrance is marked with a small archway. To the right of the main facade, an external staircase is shown. The drawing includes numerous annotations, such as numbers in circles (e.g., 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15) and dimensions (e.g., 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000, 1050, 1100, 1150, 1200, 1250, 1300, 1350, 1400, 1450, 1500, 1550, 1600, 1650, 1700, 1750, 1800, 1850, 1900, 1950, 2000, 2050, 2100, 2150, 2200, 2250, 2300, 2350, 2400, 2450, 2500, 2550, 2600, 2650, 2700, 2750, 2800, 2850, 2900, 2950, 3000, 3050, 3100, 3150, 3200, 3250, 3300, 3350, 3400, 3450, 3500, 3550, 3600, 3650, 3700, 3750, 3800, 3850, 3900, 3950, 4000, 4050, 4100, 4150, 4200, 4250, 4300, 4350, 4400, 4450, 4500, 4550, 4600, 4650, 4700, 4750, 4800, 4850, 4900, 4950, 5000, 5050, 5100, 5150, 5200, 5250, 5300, 5350, 5400, 5450, 5500, 5550, 5600, 5650, 5700, 5750, 5800, 5850, 5900, 5950, 6000, 6050, 6100, 6150, 6200, 6250, 6300, 6350, 6400, 6450, 6500, 6550, 6600, 6650, 6700, 6750, 6800, 6850, 6900, 6950, 7000, 7050, 7100, 7150, 7200, 7250, 7300, 7350, 7400, 7450, 7500, 7550, 7600, 7650, 7700, 7750, 7800, 7850, 7900, 7950, 8000, 8050, 8100, 8150, 8200, 8250, 8300, 8350, 8400, 8450, 8500, 8550, 8600, 8650, 8700, 8750, 8800, 8850, 8900, 8950, 9000, 9050, 9100, 9150, 9200, 9250, 9300, 9350, 9400, 9450, 9500, 9550, 9600, 9650, 9700, 9750, 9800, 9850, 9900, 9950, 10000, 10050, 10100, 10150, 10200, 10250, 10300, 10350, 10400, 10450, 10500, 10550, 10600, 10650, 10700, 10750, 10800, 10850, 10900, 10950, 11000, 11050, 11100, 11150, 11200, 11250, 11300, 11350, 11400, 11450, 11500, 11550, 11600, 11650, 11700, 11750, 11800, 11850, 11900, 11950, 12000, 12050, 12100, 12150, 12200, 12250, 12300, 12350, 12400, 12450, 12500, 12550, 12600, 12650, 12700, 12750, 12800, 12850, 12900, 12950, 13000, 13050, 13100, 13150, 13200, 13250, 13300, 13350, 13400, 13450, 13500, 13550, 13600, 13650, 13700, 13750, 13800, 13850, 13900, 13950, 14000, 14050, 14100, 14150, 14200, 14250, 14300, 14350, 14400, 14450, 14500, 14550, 14600, 14650, 14700, 14750, 14800, 14850, 14900, 14950, 15000, 15050, 15100, 15150, 15200, 15250, 15300, 15350, 15400, 15450, 15500, 15550, 15600, 15650, 15700, 15750, 15800, 15850, 15900, 15950, 16000, 16050, 16100, 16150, 16200, 16250, 16300, 16350, 16400, 16450, 16500, 16550, 16600, 16650, 16700, 16750, 16800, 16850, 16900, 16950, 17000, 17050, 17100, 17150, 17200, 17250, 17300, 17350, 17400, 17450, 17500, 17550, 17600, 17650, 17700, 17750, 17800, 17850, 17900, 17950, 18000, 18050, 18100, 18150, 18200, 18250, 18300, 18350, 18400, 18450, 18500, 18550, 18600, 18650, 18700, 18750, 18800, 18850, 18900, 18950, 19000, 19050, 19100, 19150, 19200, 19250, 19300, 19350, 19400, 19450, 19500, 19550, 19600, 19650, 19700, 19750, 19800, 19850, 19900, 19950, 20000, 20050, 20100, 20150, 20200, 20250, 20300, 20350, 20400, 20450, 20500, 20550, 20600, 20650, 20700, 20750, 20800, 20850, 20900, 20950, 21000, 21050, 21100, 21150, 21200, 21250, 21300, 21350, 21400, 21450, 21500, 21550, 21600, 21650, 21700, 21750, 21800, 21850, 21900, 21950, 22000, 22050, 22100, 22150, 22200, 22250, 22300, 22350, 22400, 22450, 22500, 22550, 22600, 22650, 22700, 22750, 22800, 22850, 22900, 22950, 23000, 23050, 23100, 23150, 23200, 23250, 23300, 23350, 23400, 23450, 23500, 23550, 23600, 23650, 23700, 23750, 23800, 23850, 23900, 23950, 24000, 24050, 24100, 24150, 24200, 24250, 24300, 24350, 24400, 24450, 24500, 24550, 24600, 24650, 24700, 24750, 24800, 24850, 24900, 24950, 25000, 25050, 25100, 25150, 25200, 25250, 25300, 25350, 25400, 25450, 25500, 25550, 25600, 25650, 25700, 25750, 25800, 25850, 25900, 25950, 26000, 26050, 26100, 26150, 26200, 26250, 26300, 26350, 26400, 26450, 26500, 26550, 26600, 26650, 26700, 26750, 26800, 26850, 26900, 26950, 27000, 27050, 27100, 27150, 27200, 27250, 27300, 27350, 27400, 27450, 27500, 27550, 27600, 27650, 27700, 27750, 27800, 27850, 27900, 27950, 28000, 28050, 28100, 28150, 28200, 28250, 28300, 28350, 28400, 28450, 28500, 28550, 28600, 28650, 28700, 28750, 28800, 28850, 28900, 28950, 29000, 29050, 29100, 29150, 29200, 29250, 29300, 29350, 29400, 29450, 29500,

The architectural floor plan depicts a three-story building with a gabled roof. The layout is symmetrical around a central vertical axis. The ground floor features a central entrance area (1) leading to a large hall (2) with a staircase (3) on the left. The upper floors consist of multiple rooms (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15) arranged in a grid-like fashion. The plan includes detailed dimensions for room sizes and overall building measurements. A north arrow is located in the bottom right corner, pointing towards the upper right.

15. SVOLTO PER LA REALIZZAZIONE DELLE FONDAMENTAZIONI SUI PALI IN C.A. IN PROGETTO

16. DIMENSIONE FUNDAMENTAZIONE ESTERNA IN MASSELLI

17. DIMENSIONE FUNDAMENTAZIONE ESTERNA IN BLOCCHI DI C.C.L.A. PER IL TAMPOAMENTO PER IL COLLEGAMENTO ALLA STRUTTURA ESISTENTE IN C.C.L.A. STRUTTURE ESISTENTI

18. TAGLIO E DIMENSIONE DEL TAVOLATO ESTERNO IN BLOCCHI DI C.C.L.A. PER IL TAMPOAMENTO PER IL COLLEGAMENTO ALLA STRUTTURA ESISTENTE IN C.C.L.A. STRUTTURE ESISTENTI

19. TAGLIO E DIMENSIONE DEL TAVOLATO INTERNO IN BLOCCHI DI C.C.L.A. PER IL TAMPOAMENTO PER IL COLLEGAMENTO ALLA STRUTTURA ESISTENTE IN C.C.L.A. STRUTTURE ESISTENTI

20. SCALINERIE PER IL PASSAGGIO DEI SESTI IN C.A. COMPRESSE DELLA DIMENSIONE DI PROPRIO PIANO STATICO E L'ESTERNA PER L'ESECUZIONE DEL PROPRIO STATICO CON REIN IN P.

21. RINFORZO DI STRALCI ESTERNA E RELATIVA DISTRIBUZIONE DEI SESTI IN C.A. SECONDO I CASI PIU' MASSI CON PRESSIONE ALL'ESTERNO

22. DIMENSIONE DEI MASSILI IN PRESSIONE DEL PI. ALPISTRO

23. RINFORZO DEI PI. ALPISTRO

24. DIMENSIONE TRATTO DI MURO IN BLOCCHI FORNITO IN C.A.

25. SCOMMENTO DELLA RETTA DI MURO ALCANTARE E RELATIVO SCOMMENTO DEL MURO PER SPAGNAMENTO PROGETTO E ESISTENTE

26. RINFORZO DEI RINFORZI

27. SMONTAMENTO PARTI ESTERNE DELLA FONDAZIONE ESTERNA IN ACCIAIO E FIDELARGO PER I LAVORI PRELIMINARI DA PROGETTO

28. SPAGNAMENTO IMPANTI ESTERNA IN FACCATA PER SPAGNAMENTO DEI MURO IN C.A.

29. SCOMMENTO DELLA RETTA DI TAMPOAMENTO PER LA REALIZZAZIONE DI MURO A MUO AZIONE PER IL PIANO TAVOLATO

30. SMONTAGGIO PER LA REALIZZAZIONE ESTERNA E TAGLIO DEL MURO PER LA REALIZZAZIONE DI CANTERATA ALL'ESTERNO DEL BORDO PER LA REALIZZAZIONE DEL QUANTO IN PROGETTO

NOTA: PRIMA DI EFFETTURA I LAVORI DI SCAVO VERIFICARE LA  
CORRETTA POSIZIONE ED EVENTUALI INTERFERENZE CON I  
SOTTOSERVIZI ESISTENTI

