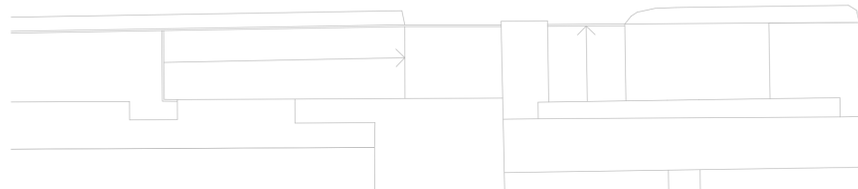


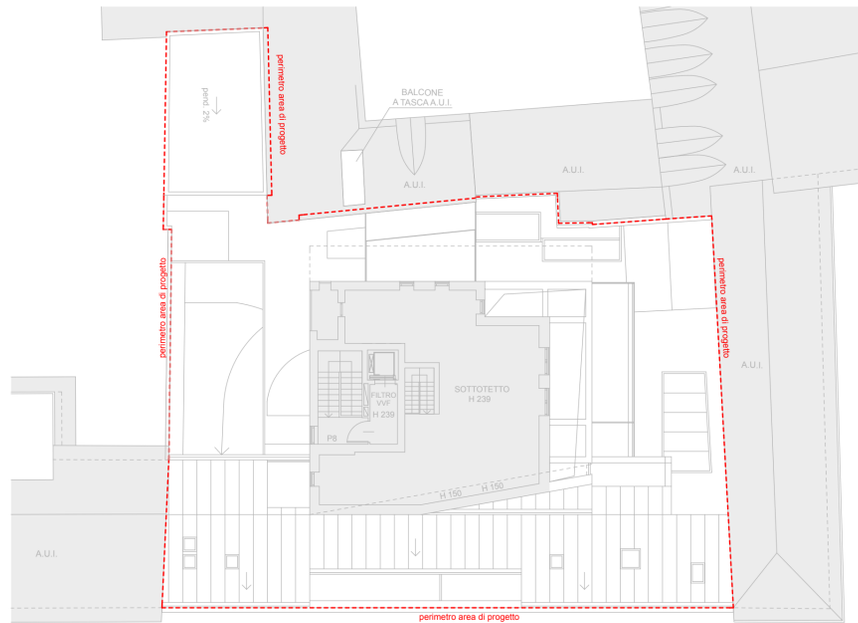
STATO DI PROGETTO
PLANIMETRIA PIANO QUINTO



STATO DI PROGETTO
PIANTA PIANO SESTO



STATO DI PROGETTO
PIANTA PIANO SETTIMO



STATO DI PROGETTO
PIANTA PIANO OTTAVO

VERIFICA DELLA SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO E DEI VOLUMI DI PROGETTO

SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO				VOLUMI					
Destinazione d'uso	Piano	Calcolo	Totale	Tot. di progetto	Altezza virtuale	Volume	Tot. volume di progetto	Tot. volume esistente	Note
locali condominiali, locali tecnici, etc.	T	-	-	-	-	-	-	-	-
residenza	1	$(3,81+4,16) \times 7,26 + 2 \times 4,28 \times 3,25 + 2,05 \times 3,10 \times 6,33 + 8,38 \times 2,75 + 8,22 \times 2,40 + 1,95 \times 2,05 + 4,20 \times 6,33 + 3,88 \times 1,85 + 5,15 \times 5,91 + (3,25 + 3,48) \times 4,17 + 2 \times 5,62 \times 0,00 + 5,21 \times 2,12 + 2 \times 2,15 \times 0,87 + 3,20 \times 2,14 + 3,22 \times 2,57 + (3,90 + 4,43) \times 5,18 + 2$	294,23	1339,16	3,00	882,69	4017,48	5095,71	Calcolata e verificata ai sensi dell'art. 12, comma a) della L.R. 38/2015: "I muri perimetrali portanti e di tamponamento, nonché i solai che costituiscono involucro esterno di nuove costruzioni e di ristrutturazioni soggette ai limiti di fabbisogno di energia primaria o di trasmittanza termica, previsti dalle disposizioni regionali in materia di risparmio energetico, non sono considerati nei computi per la determinazione della superficie lorda di pavimento (s.l.p.), dei volumi e dei rapporti di copertura in presenza di riduzioni certificate superiori al 10 per cento rispetto ai valori limite previsti dalle disposizioni regionali sopra richiamate."
	2	$(3,81+4,16) \times 7,26 + 2 \times 3,25 \times 5,31 + 4,10 \times 3,28 + 3,08 \times 3,10 + 1,44 \times 1,73 + 2,75 \times 6,65 + 2,40 \times 6,49 + 1,95 \times 2,05 + 4,20 \times 6,40 + 3,88 \times 1,85 + 5,20 \times 5,91 + (3,20 + 3,43) \times 4,17 + 2 \times 10,73 \times 5,98 + 5,21 \times 1,79 + 1,82 \times 0,98 + 3,20 \times 2,11 + 3,22 \times 2,57 + (3,90 + 4,43) \times 5,18 + 2$	292,25			876,75			
	3	$(7,05 + 7,40) \times 7,26 + 2 \times 1,07 \times 4,86 + 5,75 \times 2,50 + 9,88 \times 5,83 + 7,05 \times 3,31 + 7,60 \times 2,60 + (3,20 + 3,43) \times 4,17 + 2 \times 8,94 \times 5,61 + 2,15 \times 0,79 + 5,21 \times 2,12 + 1,9 \times 3,20 \times 2,14 + 3,22 \times 2,57 + 13,89 + 4,43 \times 5,18 + 2$	285,98			857,94			
	4	$2,00 \times 3,13 + 10,45 \times 3,21 + 7,82 \times 3,73 + 7,82 \times 3,21 + 2,00 \times 3,06 + 3,20 \times 1,90 + 3,22 \times 2,57$	114,55			343,65			
	5	$2,00 \times 3,13 + 10,45 \times 3,21 + 7,82 \times 3,73 + 7,93 \times 3,21 + 2,00 \times 4,22 + 3,20 \times 2,09 + 3,22 \times 2,57$	117,38			352,15			
	6	$2,00 \times 3,13 + 10,45 \times 3,21 + 7,82 \times 3,73 + 7,93 \times 3,21 + 2,00 \times 4,22 + 3,20 \times 2,09 + 3,22 \times 2,57$	117,38			352,15			
	7	$2,00 \times 3,13 + 10,45 \times 3,21 + 7,82 \times 3,73 + 7,93 \times 3,21 + 2,00 \times 4,22 + 3,20 \times 2,09 + 3,22 \times 2,57$	117,38			352,15			
sottotetto	8	-	-	-	-	-	-	-	-

LEGENDA

 SLP
 superficie coperta



VERIFICA DELLA SUPERFICIE COPERTA

SUPERFICIE COPERTA			
Calcolo	Tot. di progetto	Tot. esistente	Note
$(8,05 + 8,39) \times 7,26 + 2 \times 17,37 \times 12,45 + 7,00 \times 5,91 + (3,25 + 3,48) \times 4,17 + 2 \times (4,35 + 4,99) \times 5,18 + 2 \times 0,27 \times 10,08 + 2,80 \times 9,40 + 11,01 \times 5,14 + 2 \times 11,01 \times 4,95 + 2$	440,11	535,88	verificato ai sensi della scheda d'ambito n.4. Calcolata e verificata ai sensi dell'art. 12, comma a) della L.R. 38/2015: "I muri perimetrali portanti e di tamponamento, nonché i solai che costituiscono involucro esterno di nuove costruzioni e di ristrutturazioni soggette ai limiti di fabbisogno di energia primaria o di trasmittanza termica, previsti dalle disposizioni regionali in materia di risparmio energetico, non sono considerati nei computi per la determinazione [...] dei rapporti di copertura in presenza di riduzioni certificate superiori al 10 per cento rispetto ai valori limite previsti dalle disposizioni regionali sopra richiamate."

VERIFICA DELLA SUPERFICIE DRENANTE

Sd stato di progetto = Sd stato di fatto pari a zero.

COMUNE DI SARONNO

AMBITO: tessuto urbano consolidato soggetto a particolare disciplina, nucleo di antica formazione e di origine rurale

INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE MEDIANTE SOSTITUZIONE EDILIZIA PER REALIZZAZIONE DI EDIFICIO A DESTINAZIONE RESIDENZIALE
 sito in via Genova n. 14, n. 18, Saronno (VA),
 catastalmente censito alla sezione SA, al foglio 11, mappali 239, 244, 245

PIANO DI RECUPERO

PROPRIETA'
 IMMOBILIARE AZZURRA S.r.l.
 con sede in Cantù (CO), Piazza Volontari Libertà, n. 5/a,
 C.F. e P. IVA 01487460139

in persona di:
 Carugati Anna Maria (legale rappresentante *pro-tempore*)
 C.F. CRGNMR524214410

PROGETTISTA

ARCH. ILARIA NAVA
 viale Italia 995, Caronno Pertusella (VA)
 Albo degli Architetti di VARESE n. 2.124
 t. +390296459282 m. ilaria.nava@ilarianava.it PEC ilaria.nava@archiworldpec.it www.ilarianava.it



TITOLO ELABORATO

STATO DI PROGETTO

pianta piano quinto, sesto, settimo, ottavo, coperture per verifica analitica SLP e volumi, verifiche urbanistiche. Verifica superficie drenante e superficie coperta

SCALA	DATA	REV_1	REV_2	REV_3	REV_4	TAVOLA
1:200	29.04.2019	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	08

SPAZIO PER FIRME

il richiedente _____ il progettista _____