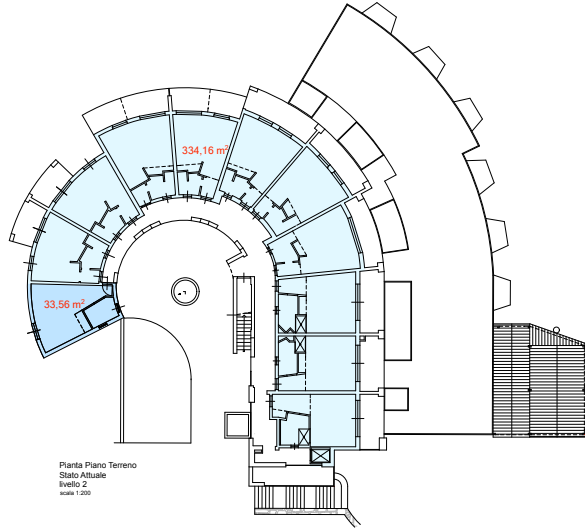
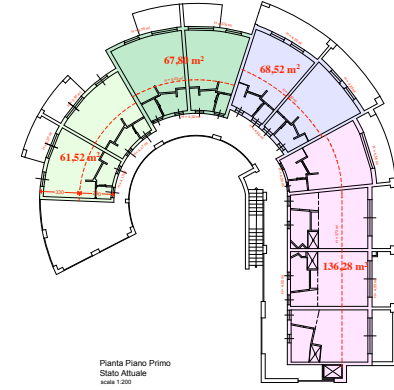


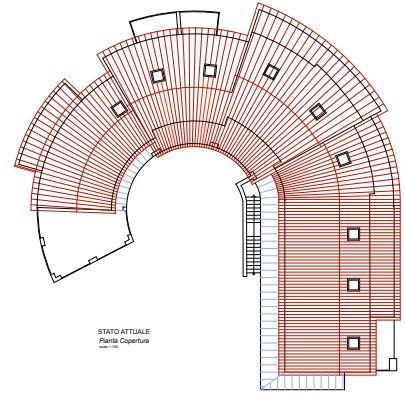
calcolo superficie e volume in ampliamento di un bovindo
 superficie $(3,00 + 2,00) / 2 \times 1,50 = 3,75$ mq
 superficie totale $3,75$ mq $\times 6 = 22,50$ mq
 volume $3,75$ mq $\times 2,20$ m $= 8,25$ mc
 volume totale $8,25$ mc $\times 6 = 49,50$ mc



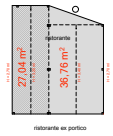
Pianta Piano Terreno Stato Attuale livello 2 scala 1:200



Pianta Piano Primo Stato Attuale scala 1:200



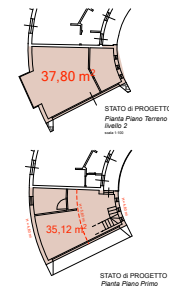
STATO ATTUALE Pianta Copertura scala 1:200



superficie altezza media volume
 27.04 mq $(3,20 \times 7,92) + 2,16$ m 79,77 mc
 35.75 mq $(3,40 \times 7,92) + 3,05$ m 112,12 mc
 63.80 mq 191,89 mc

CALCOLO VOLUME EDIFICIO ATTUALE						
sup. tot.	blocco	piano	superficie	altezza	volume	volume tot.
866,04 mq	Interrato	Interrato	168,40	3,00	505,20	2716,28 mc
		terra	369,24	3,32	1225,88	
		livello 1	328,40	3,00	985,20	
367,72 mq	Livello 2	terra	33,56	3,00	100,68	1103,16 mc
		terra	334,16	3,00	1002,48	
334,12 mq	Livello 3	piano primo	61,52	$(3,97 \times 4,17) / 2 + 4,07$	250,39	1407,70 mc
		piano primo	67,80	$(3,76 \times 4,32) / 2 + 4,04$	273,91	
		piano primo	68,52	$(4,56 \times 4,20) / 2 + 4,38$	300,12	
		piano primo	136,28	$(4,00 \times 4,55) / 2 + 4,28$	583,28	
22,50	terra livello 1	22,50	bovindo	49,50	49,50 mc	
1990,38 mq					5276,84 mc	

CALCOLO VOLUME EDIFICIO DI PROGETTO						
sup. tot.	blocco	piano	superficie	altezza	volume	volume tot.
866,04 mq	Interrato	Interrato	168,40	3,00	505,20	2716,28 mc
		terra	369,24	3,32	1225,88	
		livello 1	328,40	3,00	985,20	
371,06 mq	Livello 2	terra	37,80	3,00	113,40	1115,88 mc
		terra	334,16	3,00	1002,48	
369,24 mq	Livello 3	piano primo	61,52	$(3,97 \times 4,17) / 2 + 4,07$	250,39	1993,84 mc
		piano primo	67,80	$(3,76 \times 4,32) / 2 + 4,04$	273,91	
		piano primo	68,52	$(4,56 \times 4,20) / 2 + 4,38$	300,12	
		piano primo	136,28	$(4,00 \times 4,55) / 2 + 4,28$	583,28	
22,50	terra livello 1	22,50	bovindo	49,50	49,50 mc	
1893,54 mq					5667,39 mc	



STATO DI PROGETTO Pianta Piano Primo scala 1:200

DATI TECNICI DI RAFFRONTO				
EDIFICIO DI PROGETTO	superficie	1893,54 mq	volume	5667,39 mc
EDIFICIO ATTUALE	superficie	1990,38 mq	volume	5276,84 mc
EDIFICIO IN AMPLIAMENTO	superficie	193,16 mq	volume	390,75 mc

COMUNE DI AMEGLIA
Provincia Della Spezia

ampliamento struttura alberghiera per realizzazione alloggio custode

proprietà *Golfo dei Poeti Relais srl*
 Il tecnico *Geom. Filippo Lorenzini*
 Progettista *Arch. Enea Nannini*

STATO ATTUALE - DI PROGETTO - DI RAFFRONTO

DATI TECNICI

dicembre 2020