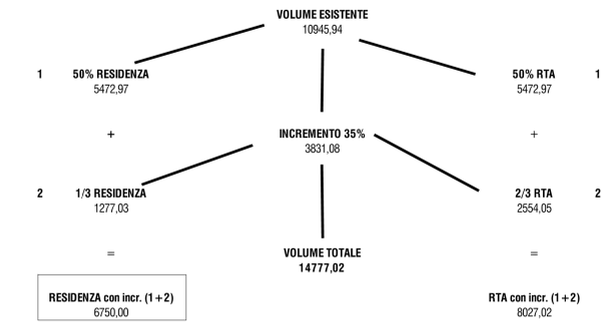


RIPARTIZIONE VOLUMETRIE IN PROGETTO



NB Il calcolo del volume di progetto, evidenziato nelle polilinee tratteggiate e campite in rosso, è effettuato secondo quanto specificato all'art. 9 L.R. n° 49 del 3/2009 "MISURE URGENTI PER IL RILANCIO DELL'ATTIVITA' EDILIZIA E PER LA RIQUALIFICAZIONE DEL PATRIMONIO URBANISTICO-EDILIZIO" in cui, all'ART. 9, sono riportate le modifiche alla L.R. n.16 del 6 giugno 2008, tra le quali quelle relative all'art. 67 comma 5

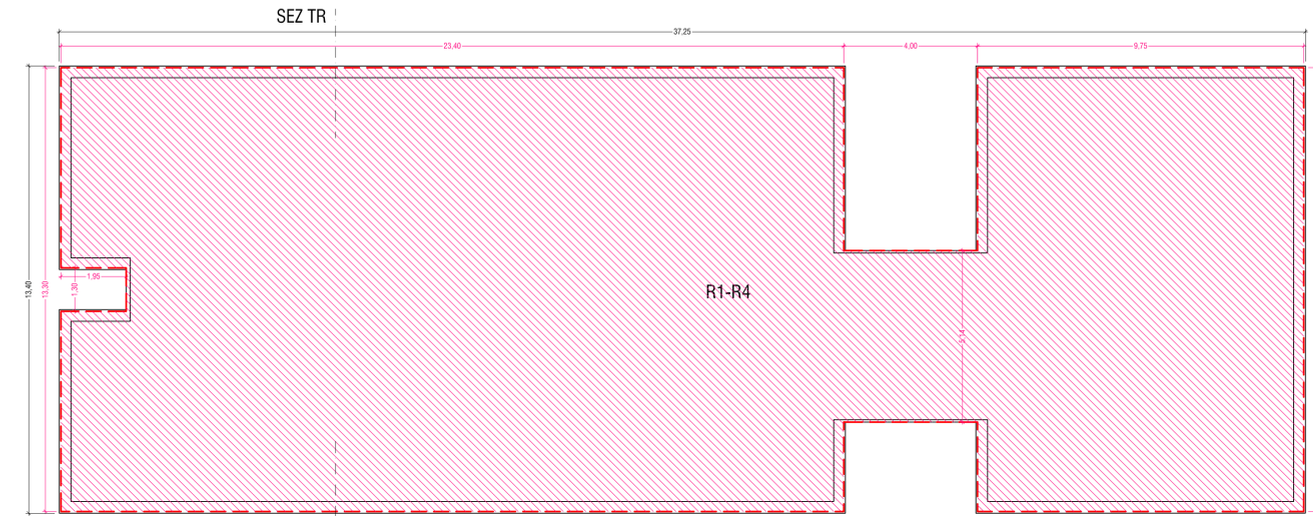
Con riferimento agli strumenti urbanistici comunali vigenti, al fine di agevolare l'attuazione delle norme sul risparmio energetico e per migliorare la qualità degli edifici, non sono considerati nel computo per la determinazione dell'indice edificatorio:

a) le strutture perimetrali portanti e non, che comportino spessori complessivi, sia per gli elementi strutturali che sovrasturali, superiori a 30 centimetri, per la sola parte eccedente i 30 centimetri e fino ad un massimo di ulteriori centimetri 25 per gli elementi verticali, nonché i solai con struttura superiore a 30 centimetri per la sola parte eccedente i 30 centimetri fino ad un massimo di 25 centimetri per gli elementi di copertura e di 15 centimetri per quelli orizzontali intermedi, in quanto il maggiore spessore contribuisce al miglioramento dei livelli di coibentazione termica, acustica e di inerzia termica.

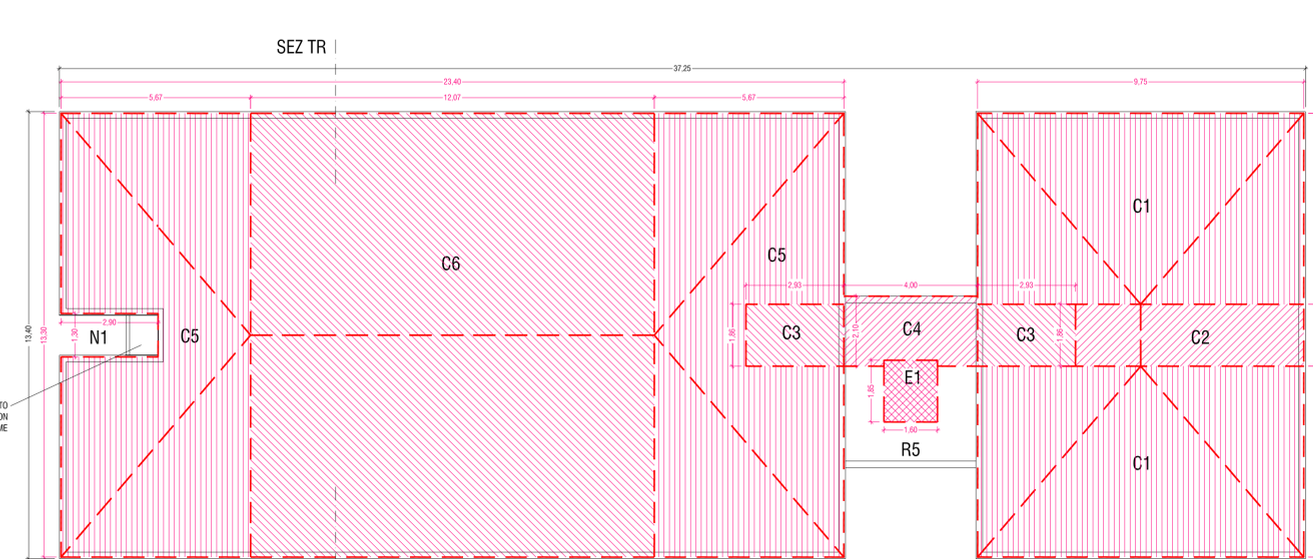
SEZIONE	DIMENSIONI m	SUPERFICIE mq	H m	FORMULA VOLUME	VOLUME mc
R1	(23,4*13,3) + (5,14*4) + (9,75*13,3) - (1,95*1,3)	458,92	3,00	SUP*H	1376,76
R2	(23,4*13,3) + (5,14*4) + (9,75*13,3) - (1,95*1,3)	458,92	3,00	SUP*H	1376,76
R3	(23,4*13,3) + (5,14*4) + (9,75*13,3) - (1,95*1,3)	458,92	3,00	SUP*H	1376,76
R4	(23,4*13,3) + (5,14*4) + (9,75*13,3) - (1,95*1,3)	458,92	3,00	SUP*H	1376,76
R5	(23,4*13,3) + (5,14*4) + (9,75*13,3) - (2,30*1,3)	457,69	2,36	SUP*H	1080,14
C1 (k2)	(9,75*3,72)	55,77	0,75	2*SUP*H/3	27,89
C2	(1,95*2,93)	5,71	0,44	SUP*H/2	2,40
C3 (k2)	(1,95*2,93)	5,71	0,44	2*SUP*H/2	2,40
C4	(1,95*4,00)	7,80	0,44	SUP*H	3,38
C5 (k2)	(5,67*13,30)	75,41	0,87	2*SUP*H/3	43,74
C6	(12,07*13,30)	160,53	0,87	SUP*H/2	69,83
E1	(1,60*1,60)	2,56	1,48	SUP*H	4,38
N1	(2,53*1,3)	3,31	0,44	SUP*H/2	-1,68
TOTALE VOLUME in progetto					6743,91
MASSIMO VOLUME consentito					6750,00

NB: LE QUOTE ROSSE SONO RIPRETE AL VOLUME URBANISTICO E NON COMPRENDONO GLI SPessori DI SOLAI E MURI PERIMETRALI MAGGIORI DI 30 CM (COME DA ART. 9 L.R. N° 49 DEL MARZO 2009 (PIANO CASA 1))

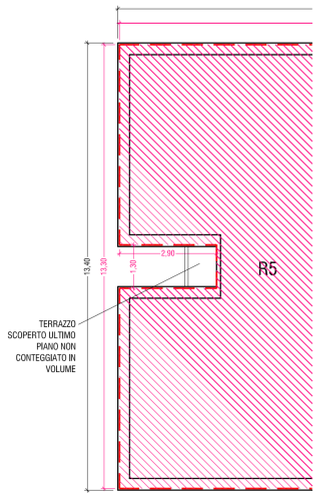
SEZIONE LONGITUDINALE



PIANO TIPO



PIANO COPERTURA

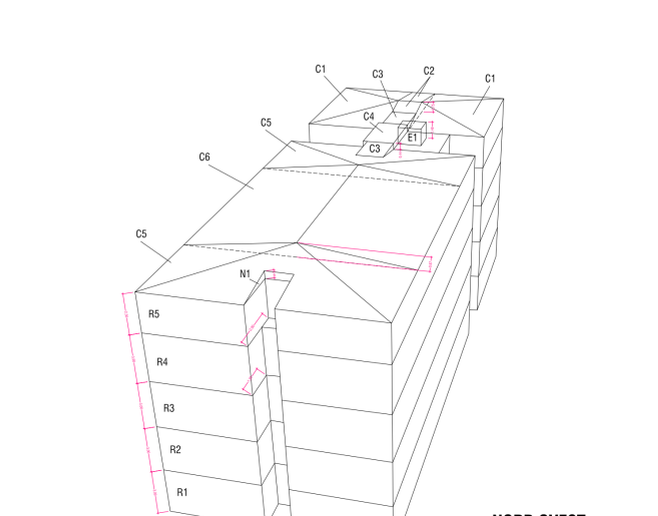


PIANO QUARTO

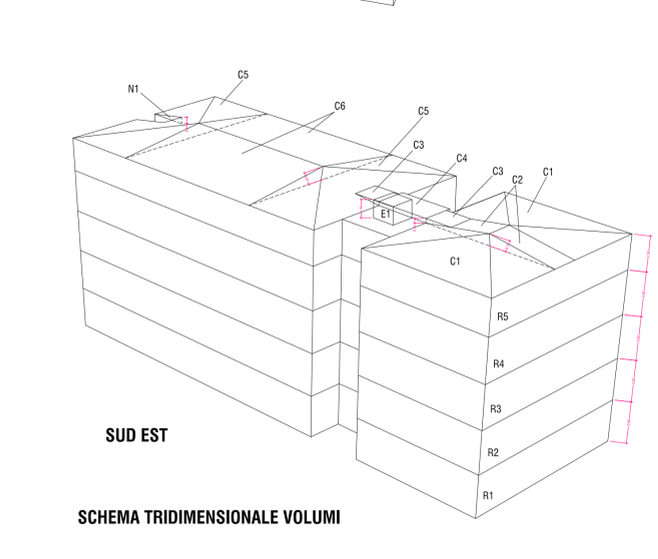


PIANO COPERTURA

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE TRASVERSALE



SCHEMA TRIDIMENSIONALE VOLUMI

**COMUNE DI LOANO
PROVINCIA DI SAVONA**

OGGETTO:
INTEGRAZIONE ALLA RICHIESTA DI PERMESSO DI COSTRUIRE N. 5976
per intervento di demolizione, ricostruzione di edifici incongrui con cambio di destinazione d'uso a residenziale e turistico ricettiva (ai sensi dell' art. 7 - L.R. 3 novembre 2009, n.49)

PROGETTO:
**COMPLESSO TURISTICO ALBERGHIERO E RESIDENZIALE
IN LOCALITA' VIGNASSE**

I RICHIEDENTI:
OXILIA ANTONIO FIRMA
VIA AURELIA 221/9
17025 LOANO (SV)
CALCAGNO GIOVANNA FIRMA
VIA STAZIONE VECCHIA 211
17025 LOANO (SV)

PROGETTISTI:
ING. BRUNO MARTINI FIRMA
VIA FOGAZZARO 6, 17025 LOANO
T. 019677381
EMAIL: ing.martini@iscall.it
ARCH. LORENZO FACCHINI FIRMA
ARCH. MATTEO MARTINI FIRMA
VIA MANELLI 2, 20129 MILANO
T. 025158698 F. 02 36524192
EMAIL: lorenzo.facchini@ms2a.it - matteo.martini@ms2a.it

DATA: 02/08/2013
AGG: 16/06/2014 (Integrazione come da richiesta U.T.C. n. 5976/16171 del 19/05/2014)
TITOLO TAVOLA: **PROGETTO
EDIFICIO RESIDENZIALE
VERIFICA DELLE VOLUMETRIE IN PROGETTO**

SCALA DISEGNO: 1:100
N. TAVOLA: