



Moderno e naturale



Case per campeggi parete singola/coibentata



Oana - 40 mm
26.98 m2 utili
pag. 10



Anca - 40 mm
33.61 m2 utili
pag. 11



Miruna - 40 mm
42.26 m2 utili
pag. 12



Maria- 40 mm
50.21 m2 utili
pag. 13



Salaj - 43 mm
29.05 m2 utili
pag. 14



Mazot- 43 mm
30.9 m2 utili
pag. 37



Harghita - 43 mm
35.7 m2 utili
pag. 16



Braila- 43 mm
38.81 m2 utili
pag. 15



Gabriela - 52 mm
52.22 m2 utili
pag. 18



Mirela - 52 mm
50.32 m2 utili
pag. 20



Falticeni - 60 mm
31.35 m2 utili
pag. 21



Salonic - 60 mm
47.83 m2 utili
pag. 38



Roma - 60 mm
49.24 m2 utili
pag. 22



Botosani - 60 mm
57.36 m2 utili
pag. 23



Sithonia - 60 mm
60.21 m2 utili
pag. 24



Delia - 60 mm
80.33 m2 utili
pag. 36



Oradea - 60 mm
82.18 m2 utili
pag. 25



Granada - 60 mm
82.46 m2 utili
pag. 26



Napoli - 60 mm
102.5 m2 utili
pag. 37



Elena - 70 mm
45.5 m2 utili
pag. 36



Cristina - 70 mm
66.18 m2 utili
pag. 27



Sanda - 70 mm
68.56 m2 utili
pag. 28



Alina - 70 mm
96.99 m2 utili
pag. 29



Cordoba - 80 mm
38.57/44.32m2 utili
pag. 30



Toscana - 80 mm
98.39 m2 utili
pag. 32



Nehoiu1 - 28/60/19 mm
15.94 m2 utili
pag. 34



Sulta - 43/100/19 mm
18.61 m2 utili
pag. 38

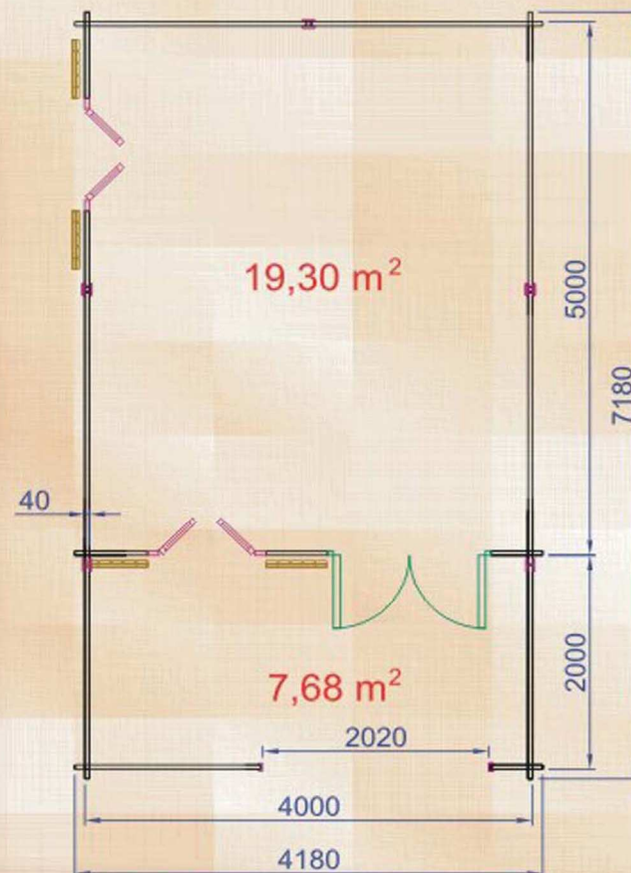


Apuseni - 43/100/19 mm
54.11 m2 utili
pag. 35





Oana - C40-015



Oana - C40-015

4180x(5180+2000)x40 mm

- Parete perimetrale: 40 mm
- Parete divisoria: 40 mm
- Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 19 mm
- Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 19 mm
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera. Alla richiesta: porta entrata con scuro.
- Sporgenza anteriore: 2100 mm (con 100 mm davanti terrazza)
- Sporgenza laterale: 500 mm
- Sporgenza posteriore: 500 mm
- Altezza laterale: 2250 mm
- Altezza totale: 2910 mm



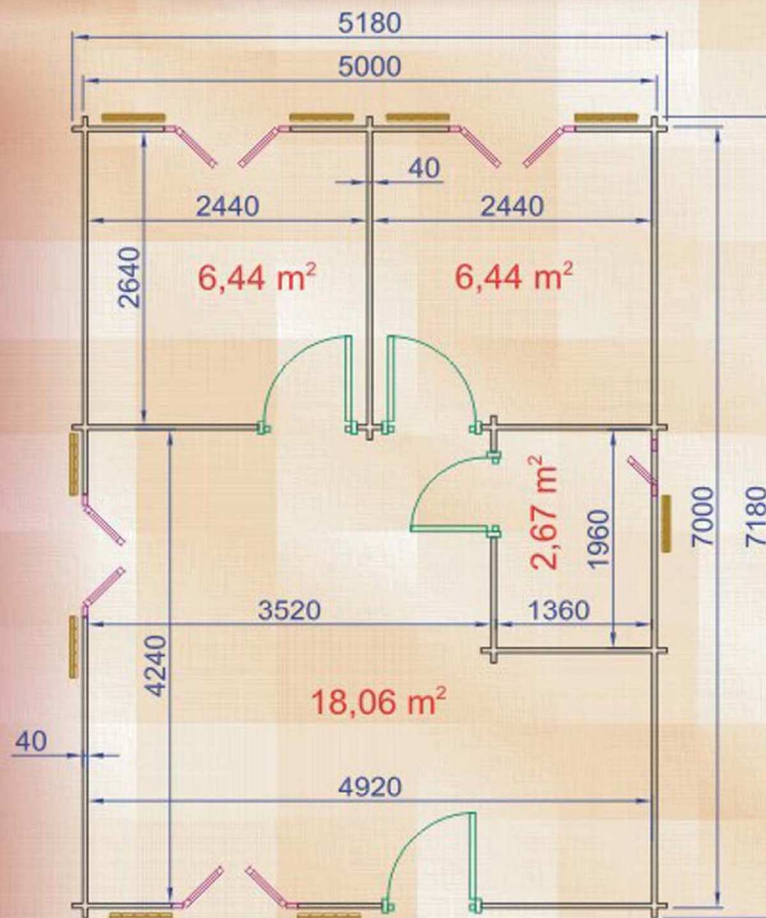
Anca - C40-005

5180x7180x40 mm

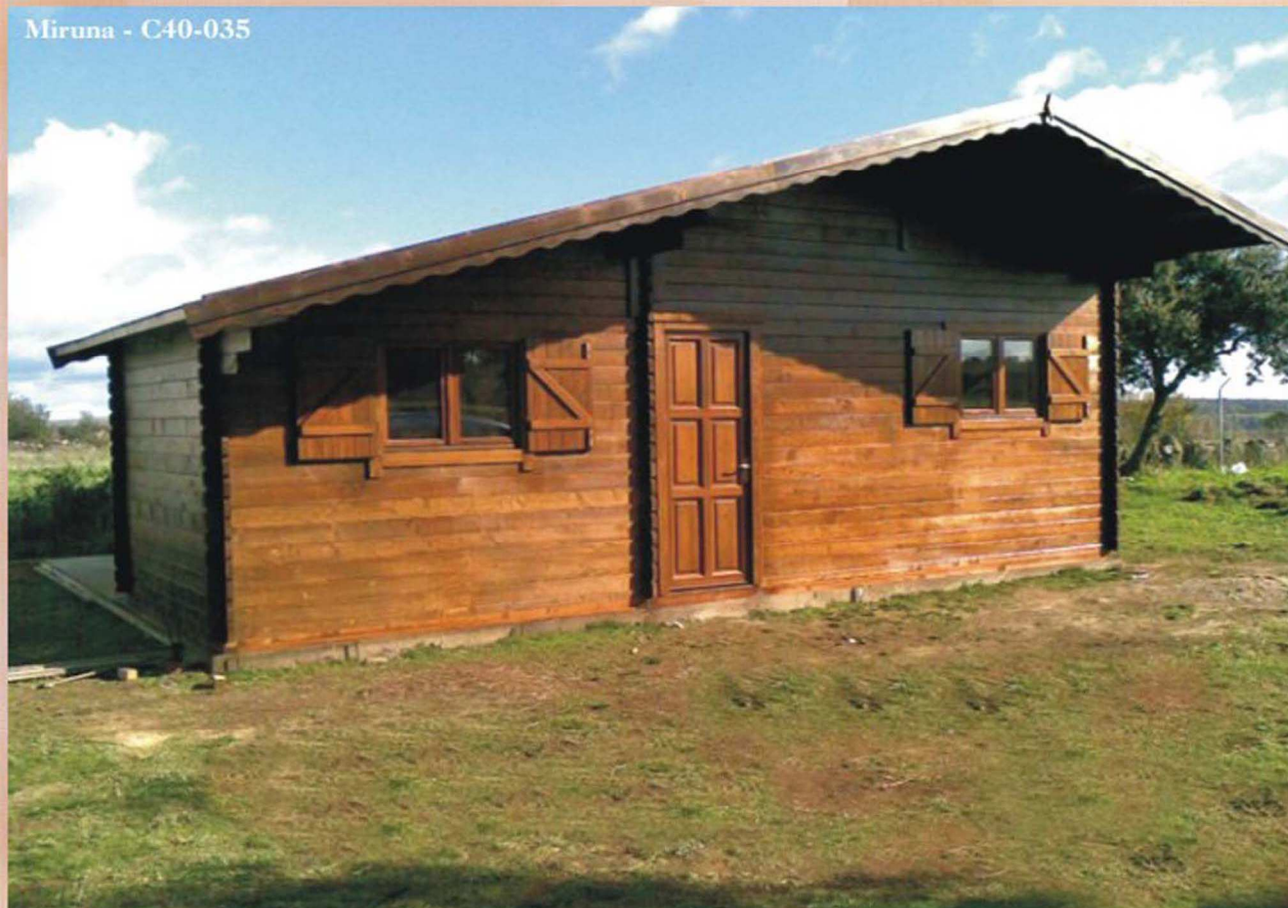
Parete perimetrale: 40mm
Parete divisoria: 40mm
Pavimento casa: telaio pavimento e travetti +perlina pavimento 19 mm
Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
Infissi vetrocamera
Sporgenza anteriore: 1500mm
Sporgenza laterale: 500mm
Sporgenza posteriore: 500mm
Altezza laterale: 2535mm
Altezza totale: 3340mm



Anca - C40-005

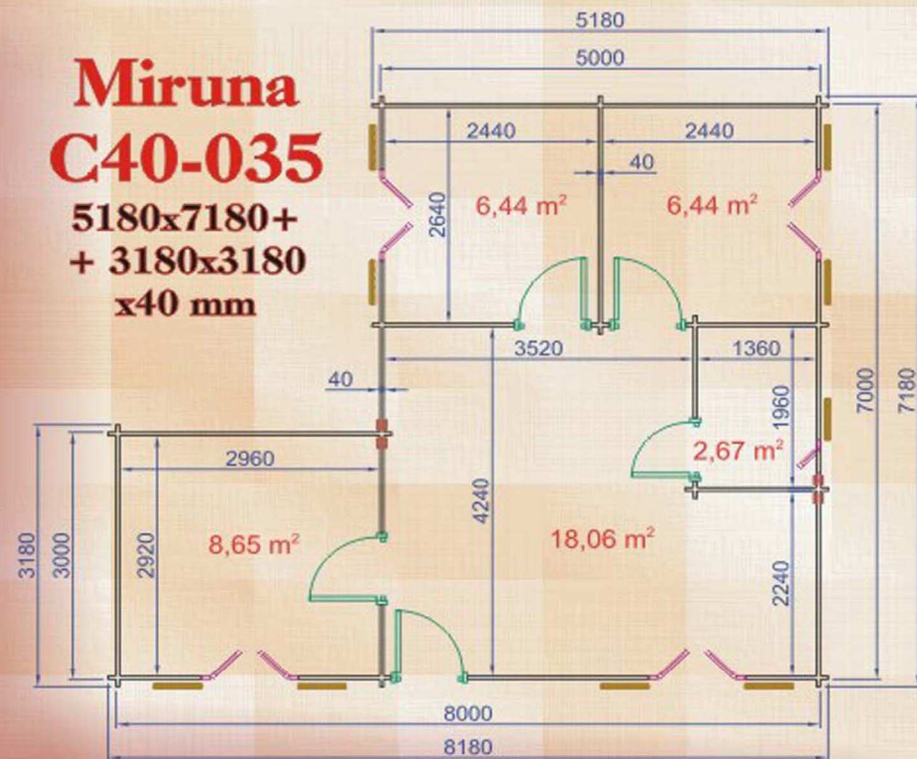


Miruna - C40-035

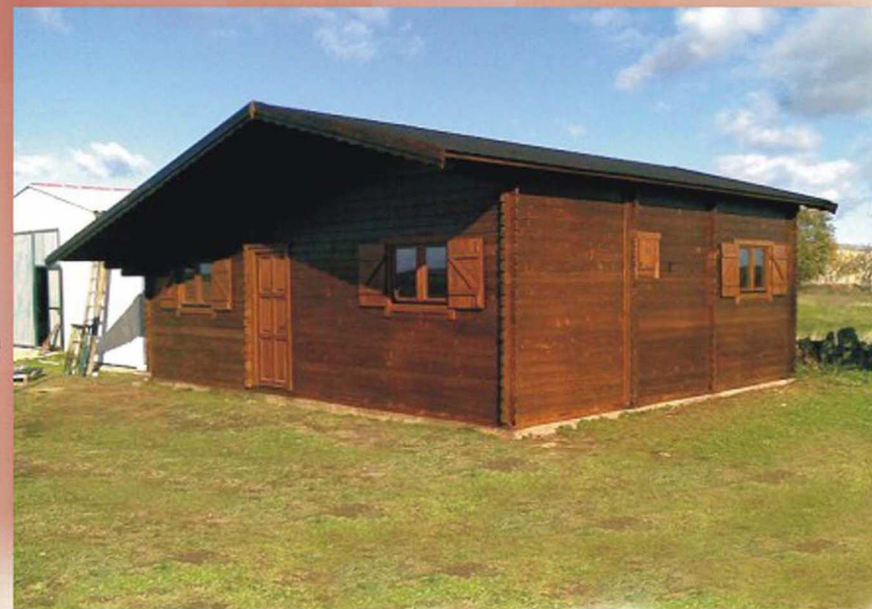


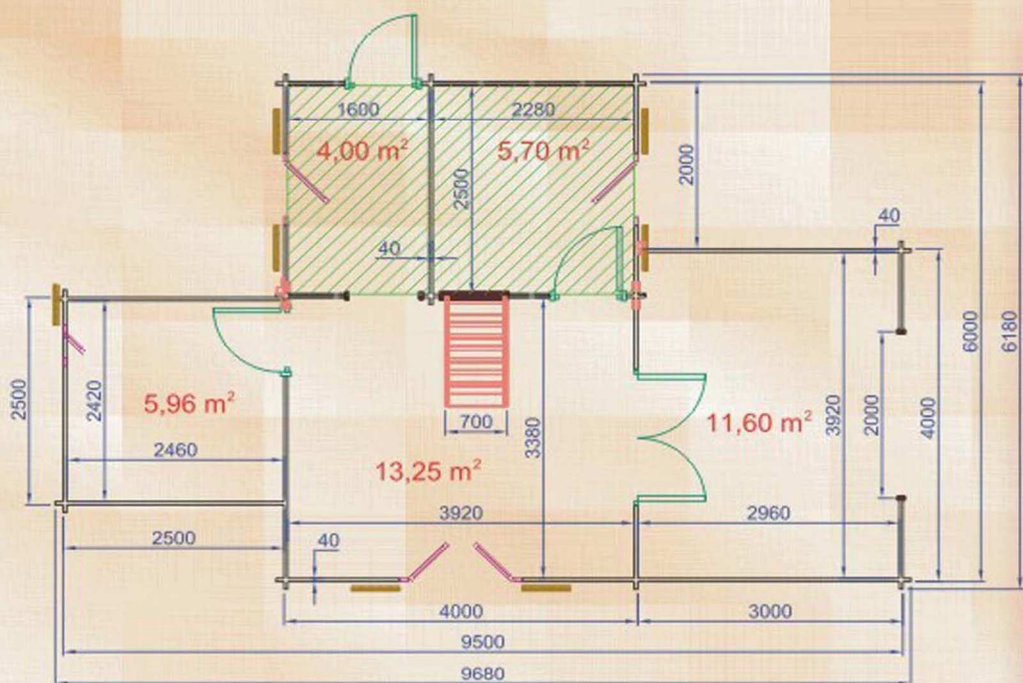
Miruna C40-035

5180x7180+
+ 3180x3180
x40 mm

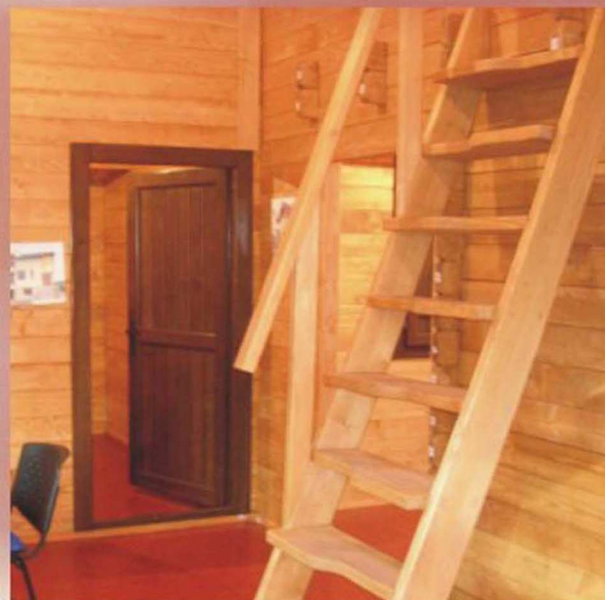
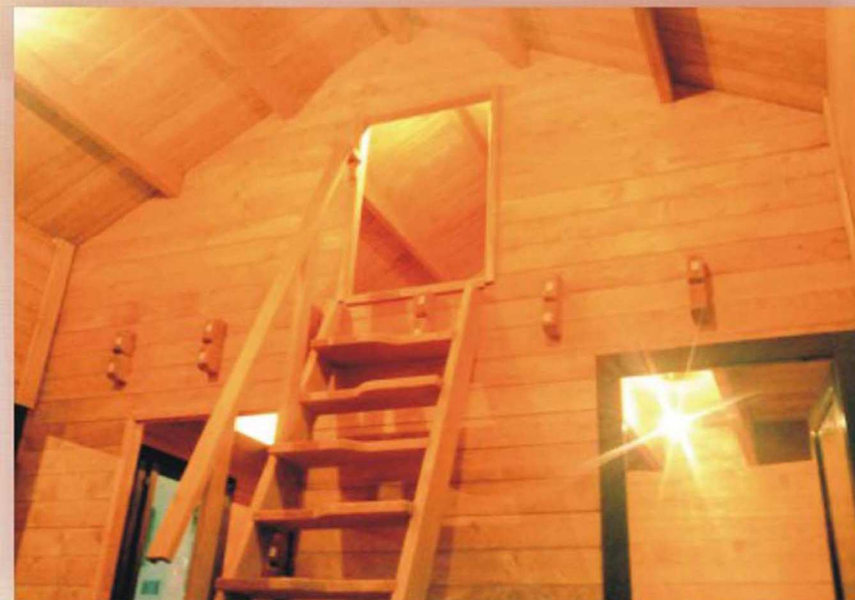


Parete perimetrale: 40 mm
Parete divisoria: 40 mm
Pavimento casa: telaio pavimento e travetti +
perlina pavimento 19 mm
Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
Infissi vetrocamera
Sporgenza anteriore: 800 mm
Sporgenza laterale e posteriore: 300 mm
Altezza laterale: 2145/3005 mm
Altezza totale: 3770 mm





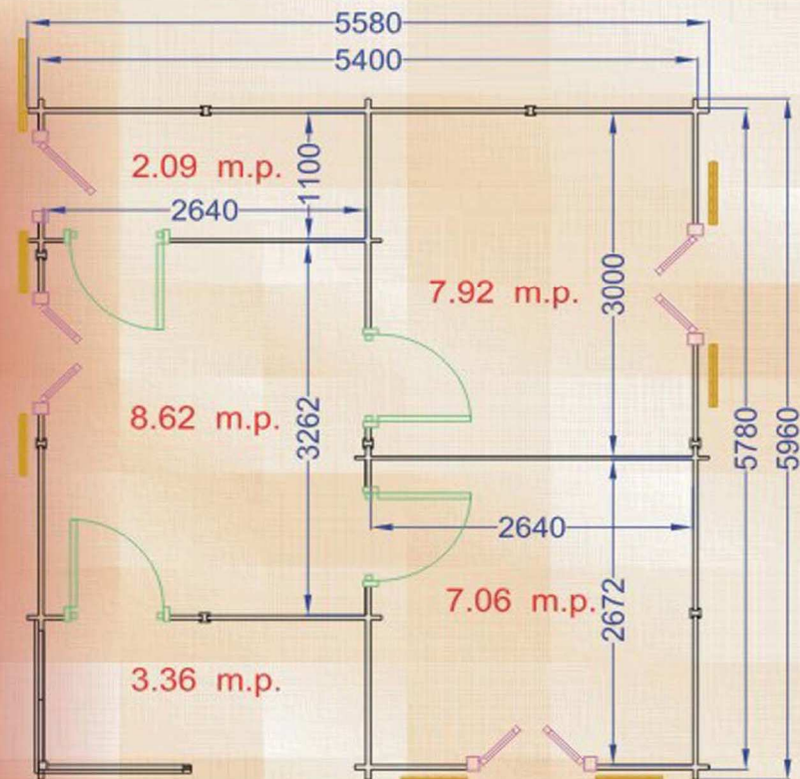
Maria - C40-001



Maria - C40-001

**4180x6180x40 mm + 2680x2680x40 mm
+ 3180x4180 mm terasa**

- Parete perimetrale: 40 mm
- Parete divisoria: 40 mm
- Pavimento primo piano: telaio pavimento e travetti
+ perlina pavimento 19 mm
- Pavimento secondo piano: perlina 28 mm sulla struttura delle
pareti ad incastro
- Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 19 mm
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Terrazza senza copertura
- Infissi: vetro normale 4 mm
- Sporgenza : 500 mm all'interno
- Altezza laterale primo piano: 2350 mm
- Altezza laterale sopalco: 650mm
- Altezza totale: 4260 mm



Salaj

5580x5960x43 mm

Parete perimetrale: 43 mm
 Parete divisoria: 43 mm
 Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
 Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
 Tetto semplice : travi lamellari + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza anteriore: 300 mm
 Sporgenza laterale + posteriore: 300 mm
 Altezza laterale: 2420 mm
 Altezza totale: 3050 mm

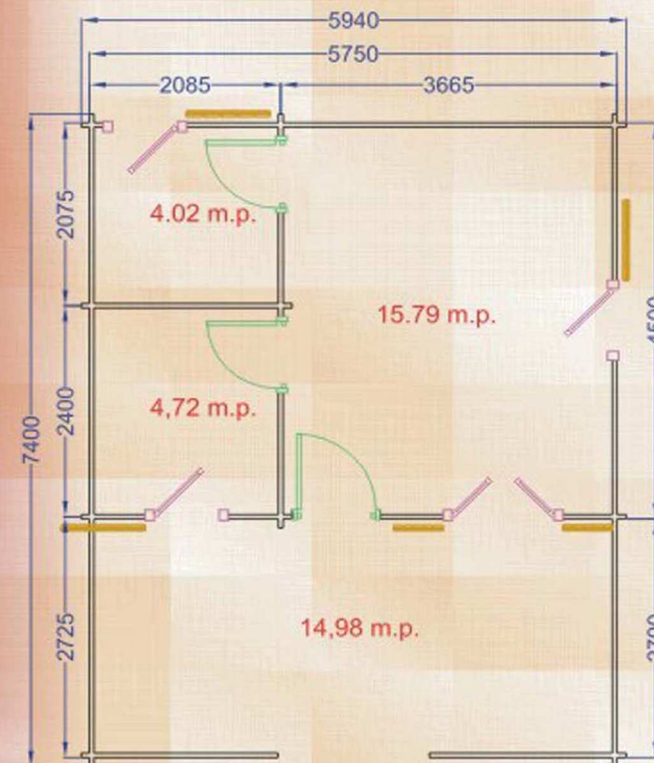




Braila

Braila

5930x(4680+2700)x43 mm
 5930x(4680+2700)x60 mm
 5930x(4680+2700)x80 mm



Parete perimetrale: 43 mm
 Parete divisoria: 43 mm
LA CASA PUO ESSERE REALIZZATA NELLO SPESSORE DI 60 MM O 80 MM
 Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
 Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
 Tetto isolato: travi + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento + tavola (oppure OSB)
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza: 300 mm all'interno
 Altezza laterale: 2300 mm
 Altezza totale: 3300 mm



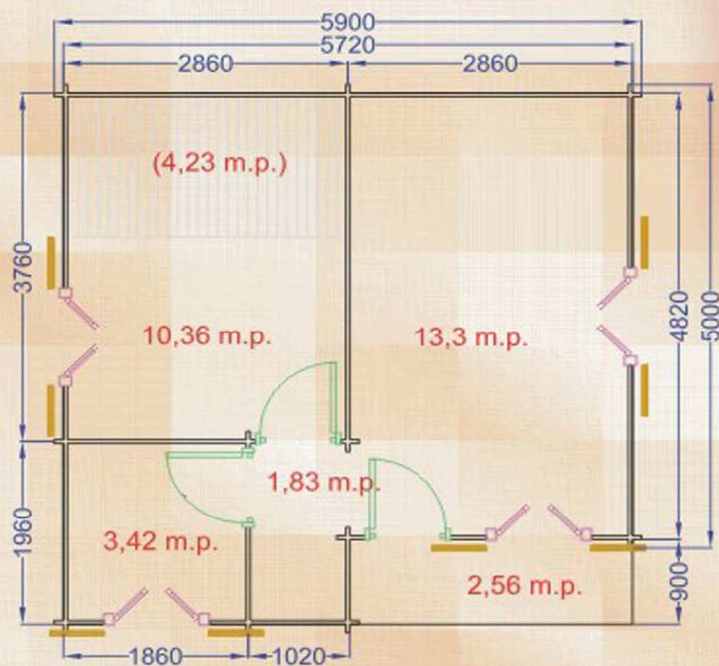


Harghita



Harghita

6000x6000x43 mm



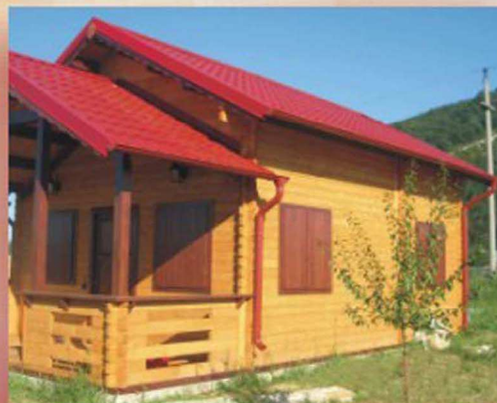
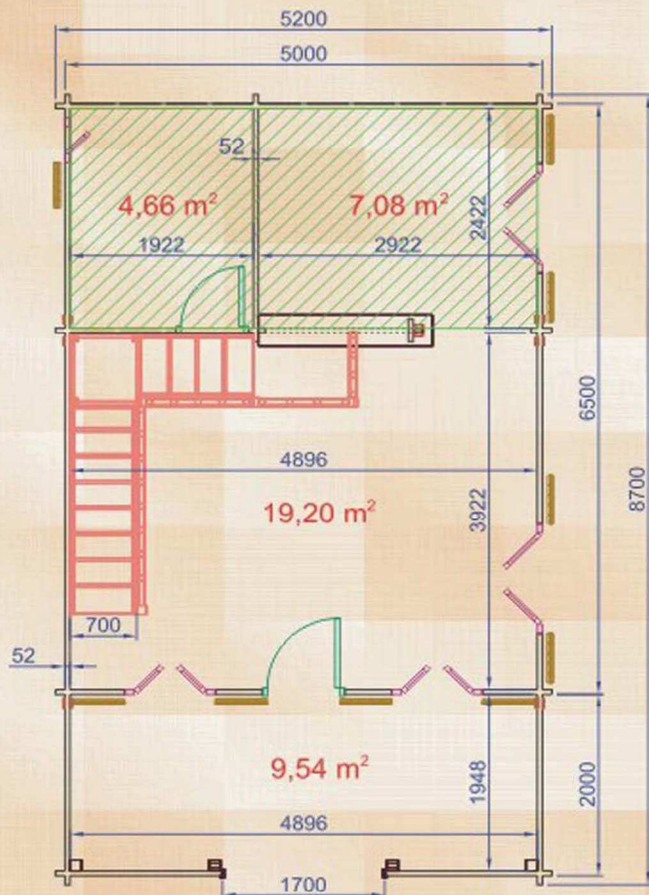
- Parete perimetrale: 43 mm
- Parete divisoria: 43 mm
- Pavimento primo piano: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 19 mm
- Pavimento sopalco: perlina 100x43 + perlina 19 mm
- Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 19 mm
- Tetto semplice: travi + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza anteriore: 300 mm
- Sporgenza laterale: 300 mm
- Sporgenza posteriore: 300 mm
- Altezza laterale primo piano: 2665 mm
- Altezza laterale sopalco: 565 mm minimo, 1540 mm massimo
- Altezza totale: 3710 mm





Foto Harghita





Andrea- C52-036



Gabriela - C52-036

5200x(6700+2000)x 52mm

Parete perimetrale: 52 mm

Parete divisoria: 52 mm

Pavimento casa: telaio pavimento e travetti +perlina pavimento 28 mm

Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm

Senza pavimento per bagno

Tetto ventilato casa: travi lamellari +perlina tetto 19 mm

+ travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)

Tetto semplice terrazza: travi lamellari +perlina tetto 19 mm

Infissi vetrocamera

Sporgenza anteriore: 2500 mm (500 mm peste terasa)

Sporgenza laterale: 600 mm

Sporgenza posteriore: 500 mm

Altezza laterale: 3445 mm

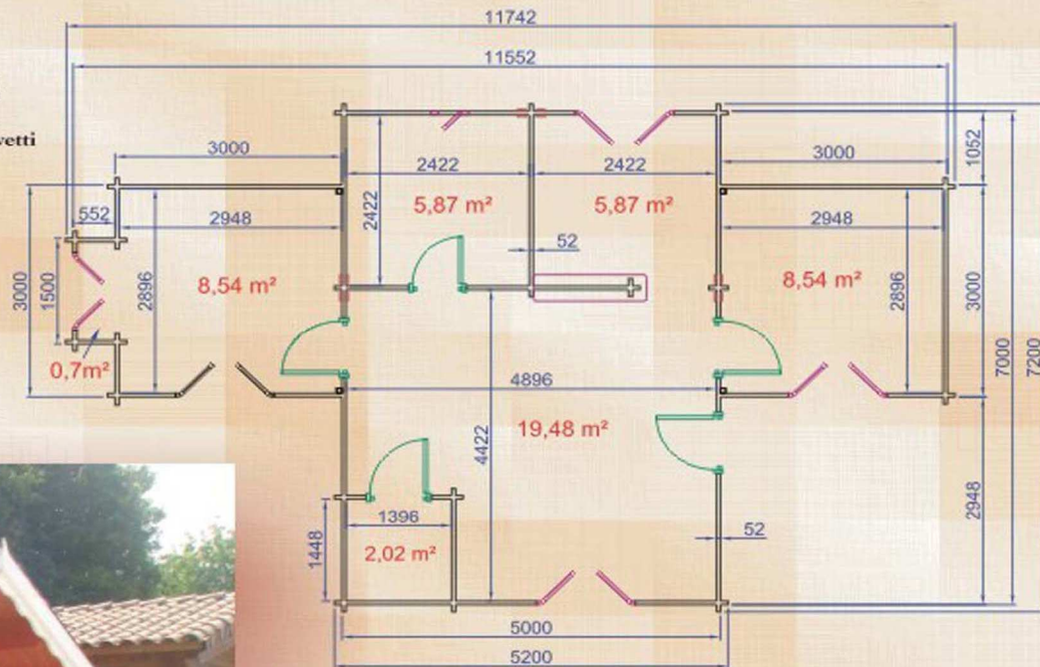
Altezza totale: 5130 mm

Foto Gabriela- C52-036





Parete perimetrale: 52 mm
 Parete divisoria: 52 mm
 Pavimento casa: telaio pavimento e travetti
 + perlina pavimento 19 mm
 Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti
 + graticola 19 mm
 Tetto semplice: travi lamellari
 + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza modulo principale: 500 mm
 Sporgenza porticato attaccato: 300 mm
 Altezza laterale: 3315 mm casa
 + 2665 mm porticato
 Altezza totale: 4671 mm



Mirela - C52-007



C52-007 - Mirela

5200x7200x52 mm

+ 2x3180x3180x52 mm

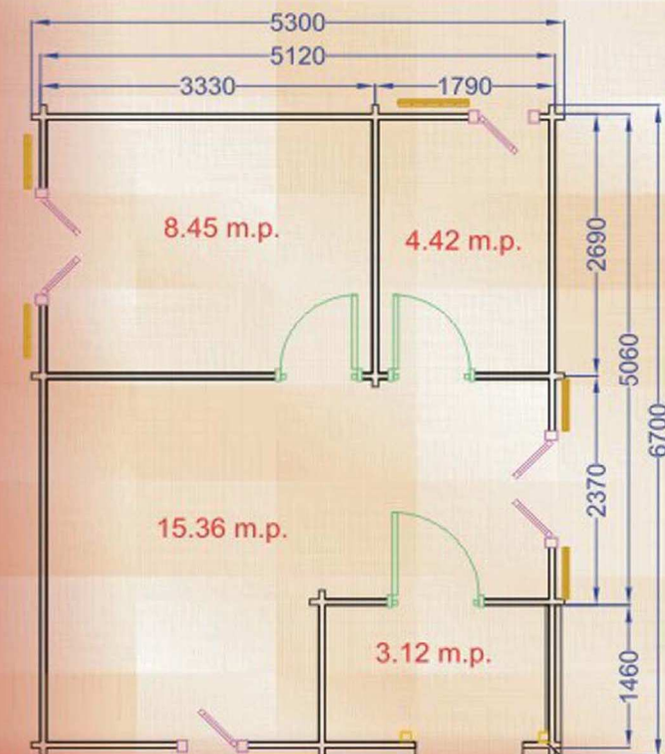


Falticeni



Falticeni

5300x6700x60 mm



- Parete perimetrale: 60 mm
- Parete divisoria: 60 mm
- Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
- Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
- Tetto ventilato: travi + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza anteriore: 500 mm
- Sporgenza laterale + posteriore: 500 mm
- Altezza laterale: 2420 mm
- Altezza totale: 3450 mm



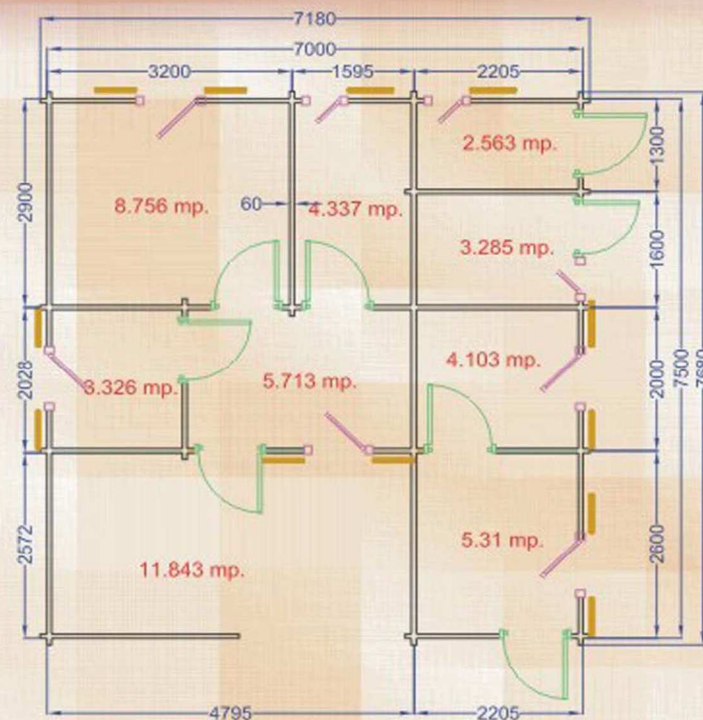
Roma

7180x7680x60 mm

Parete perimetrale: 60 mm
 Parete divisoria: 60 mm
 Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
 Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
 Tetto semplice : travi lamellari + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza anteriore: 800 mm
 Sporgenza laterale: 400 mm
 Sporgenza posteriore: 400 mm
 Altezza laterale: 2740 mm
 Altezza totale: 3810 mm



Roma



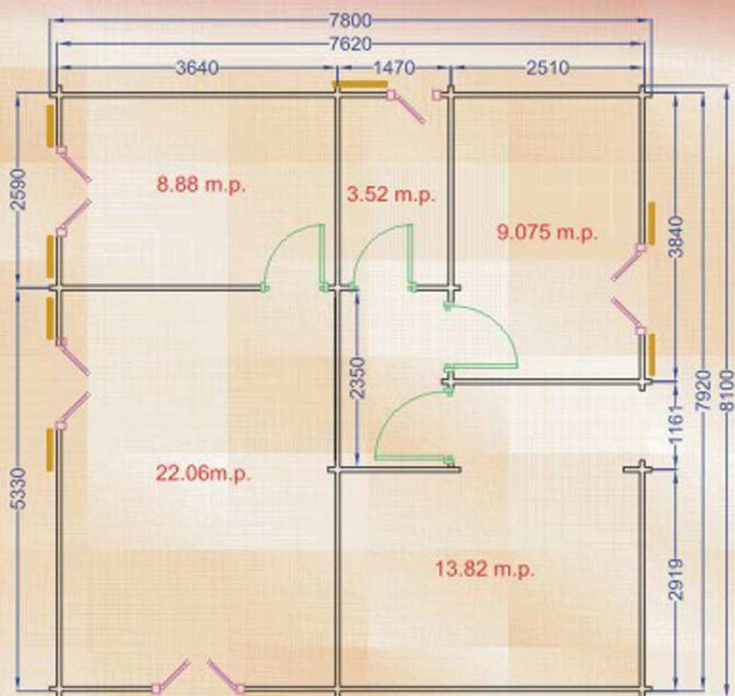
Botosani



Botosani

7800x8100x60 mm

- Parete perimetrale: 60 mm
- Parete divisoria: 60 mm
- Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
- Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
- Tetto ventilato: travi lamellari + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza 500 mm all'interno
- Altezza laterale: 2420 mm
- Altezza totale: 3840 mm



Sithonia

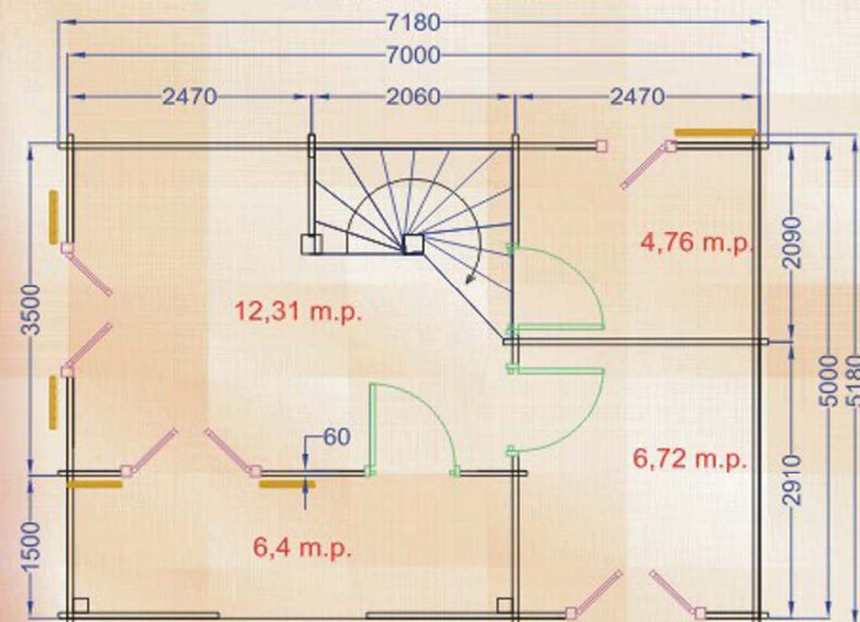


Sithonia

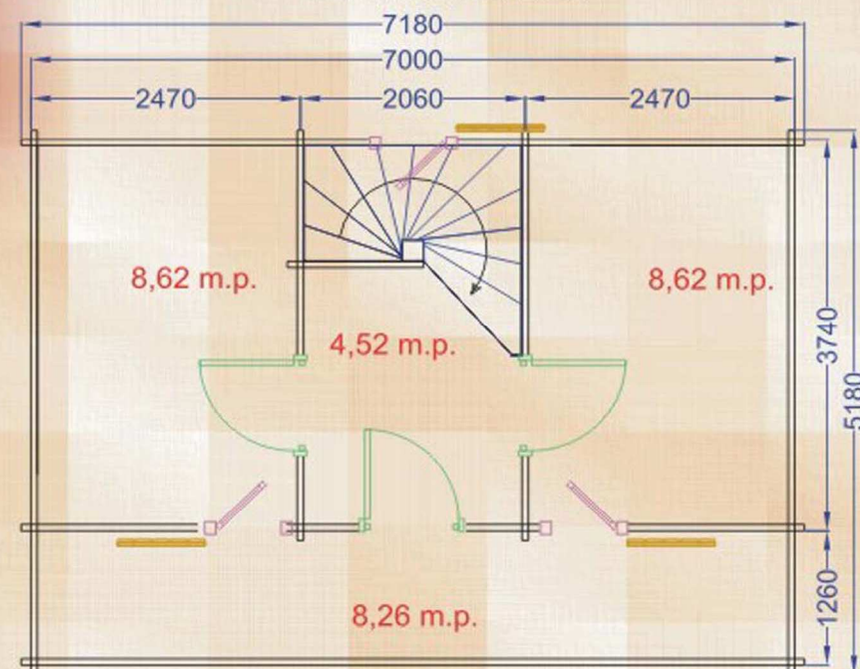
7180x5180x60 mm

Parete perimetrale: 60 mm
Parete divisoria: 60 mm
Pavimento primo piano: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 28 mm
Pavimento secondo piano: travi lamellari + perlina 19 mm + travi + OSB
Tetto ventilato: travi lamellari + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
Scala: circolare - 12 gradini
Infissi vetrocamera
Sporgenza casa: 500 mm all'interno
Altezza parete laterale primo piano: 2700 mm
Altezza parete laterale secondo piano: 1180 mm
Altezza totale casa: 6000 mm

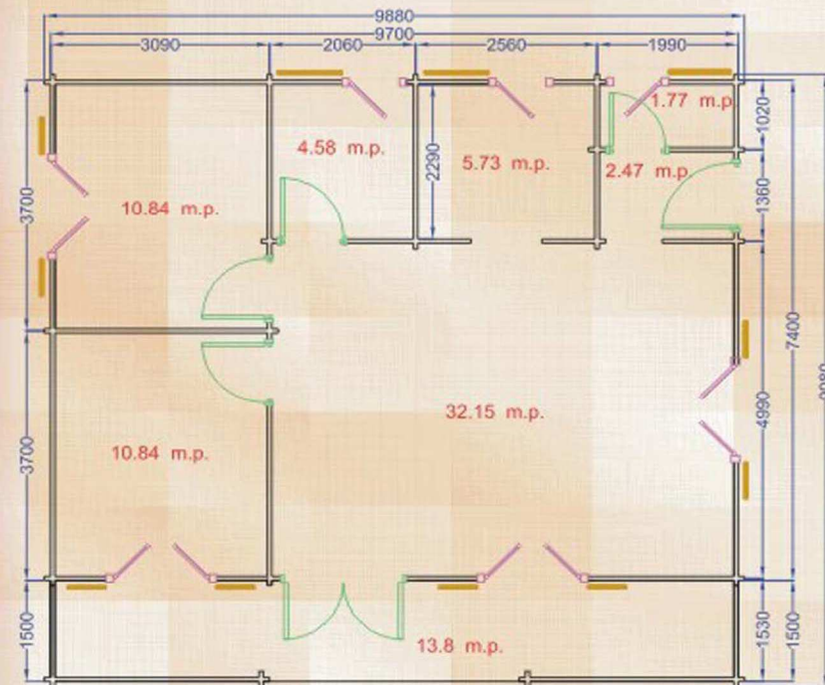
PIANTA PRIMO PIANO



PIANTA SECONDO PIANO



Oradea

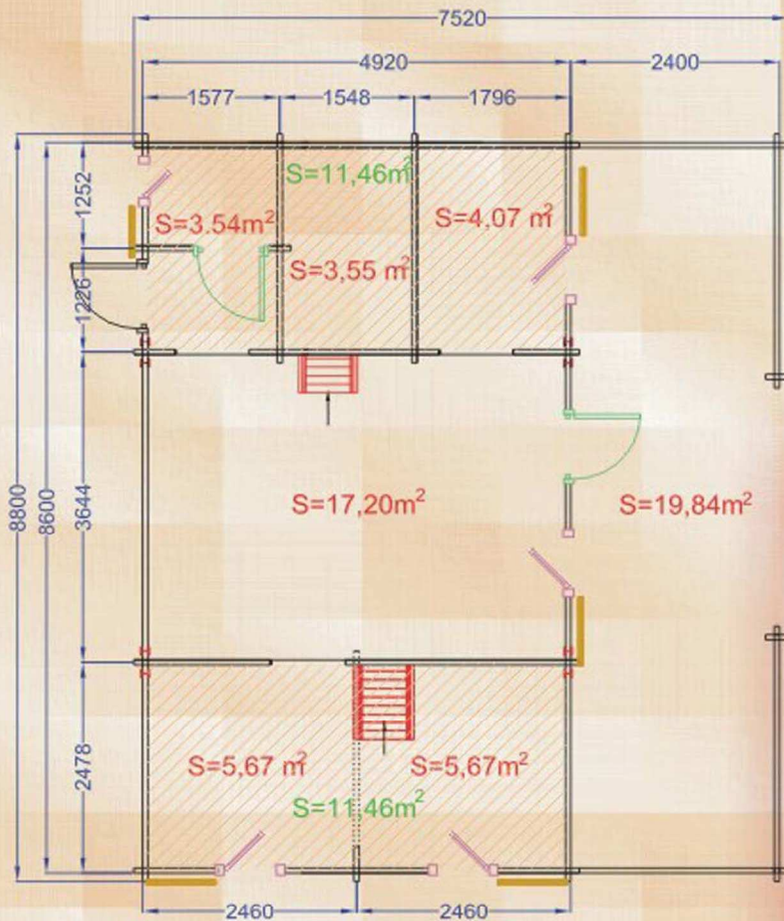


Oradea

9880x7580x60 mm

- Parete perimetrale: 60 mm
- Parete divisoria: 60 mm
- Pavimento casa + terrazza: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza anteriore: 1500 mm
- Sporgenza laterale: 800 mm
- Sporgenza posteriore: 400 mm
- Altezza parete laterale: 2250 mm
- Altezza totale: 3910 mm





Granada

8780x(5100+2400)x60 mm

Parete perimetrale: 60 mm

Parete divisoria: 60 mm

Pavimento primo piano: telaio pavimento e travetti
+ perlina pavimento 19 mm

Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 19 mm

Pavimento sopalco: perlina 28 mm sulla struttura delle pareti ad incastro

Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm

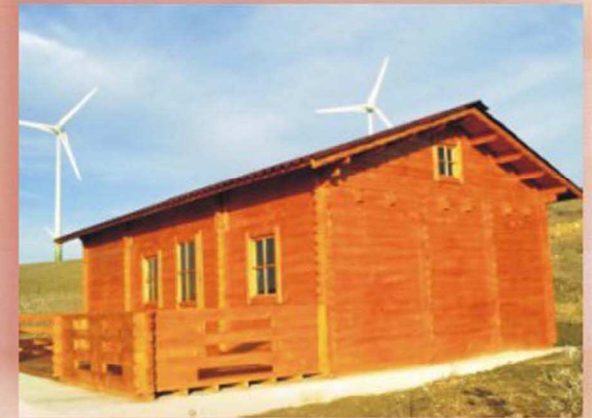
Infissi vetrocamera

Sporgenza casa: 500 mm all'interno

Altezza parete laterale primo piano: 2405 mm

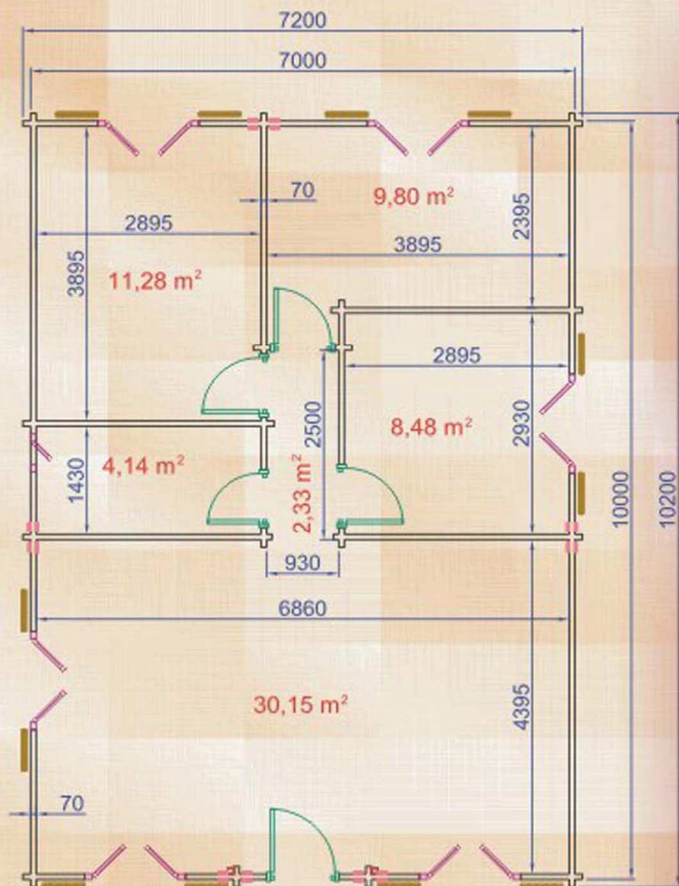
Altezza sopalco: minimo 360 mm e massimo 1100 mm

Altezza totale: 3800 mm



Granada





Cristina - C70-038

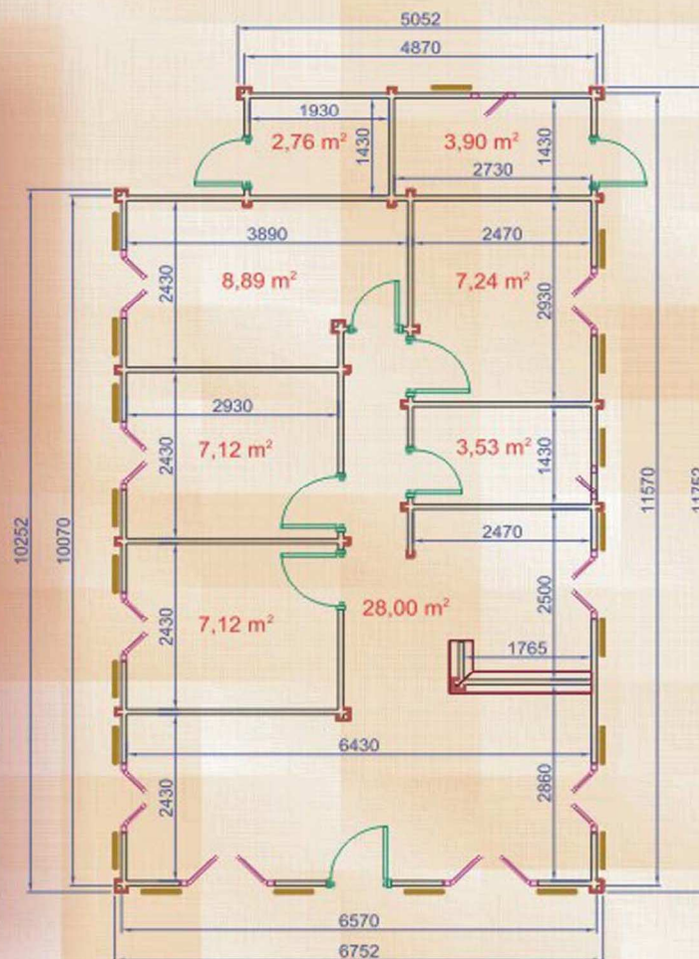


Cristina C70-038

7200x10200x70 mm

- Parete perimetrale: 70 mm
- Parete divisoria: 70 mm
- Senza pavimento, senza telaio pavimento
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza anteriore: 500 mm
- Sporgenza laterale: 500 mm
- Sporgenza posteriore: 500 mm
- Altezza parete laterale: 2535 mm
- Altezza totale: 3885 mm

Sanda - C70-037



Sanda - C70-037

6752x11752x70 mm

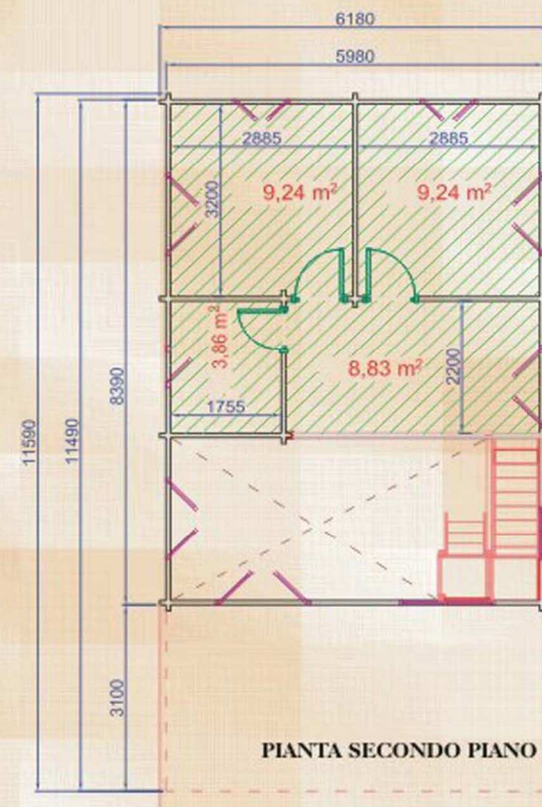
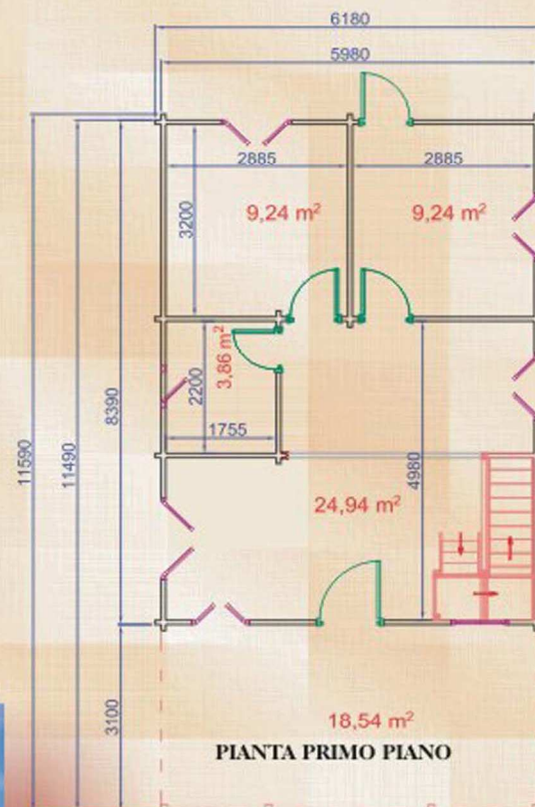
Parete perimetrale: 70 mm
Parete divisoria: 70 mm
Senza pavimento casa
Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
Infissi vetrocamera
Sporgenza anteriore: 600 mm
Sporgenza laterale: 600 mm
Sporgenza posteriore: 600 mm
Altezza parete laterale: 2751 mm / 2396 mm
Altezza totale: 3435 mm



Alina - C70-018

6180x(8570+3100)x70 mm

Parete perimetrale: 70 mm
Parete divisoria: 70 mm
Pavimento primo piano: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
Pavimento secondo piano: perlina 40mm sulla struttura dei travi lamellari
Pavimento terrazza: telaio pavimento e travetti + graticola 19 mm
Tetto ventilato: travi lamellari + perlina tetto 19 mm +
travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
Tetto terrazza: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
Infissi vetrocamera
Sporgenza casa: 500 mm all'intorno
Sporgenza terrazza: 325 mm davanti e 100 mm laterale
Altezza parete laterale primo piano: 2477 mm
Altezza parete laterale secondo piano: 2040 mm
Altezza totale casa: 5920 mm



Alina - C70-018



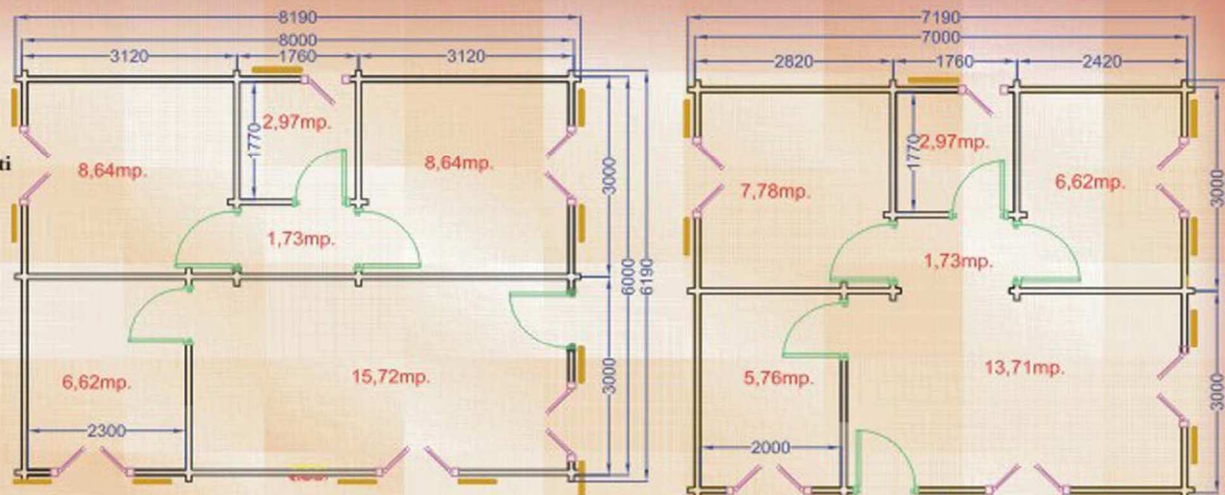


Cordoba

Cordoba

7180x6180x60 mm

8180x7180x60 mm



- Parete perimetrale: 80 mm
- Parete divisoria: 80 mm
- Pavimento casa: telaio pavimento e travetti
+ perlina pavimento 28 mm
- Tetto ventilato: travi lamellari
+ perlina tetto 19 mm
+ travetti isolamento
+ travetti ventilazione
+ tavola (oppure OSB)
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza casa: 500 mm all'interno
- Altezza parete laterale: 2770 mm
- Altezza totale casa: 3680 mm

Foto Cordoba



Toscana



Toscana

11680x9180x80 mm

Parete perimetrale: 80 mm
Parete divisoria: 80 mm
Pavimento casa: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
Senza pavimento terrazza
Tetto una falda a due livelli, ventilato: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
+ travetti isolamento + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
Infissi vetrocamera
Sporgenza casa: 400 mm all'intorno
Altezza parete laterale: 2780 mm alla parete piu' alta e 2530 mm alla parete piu' bassa
Altezza totale casa: 4080 mm

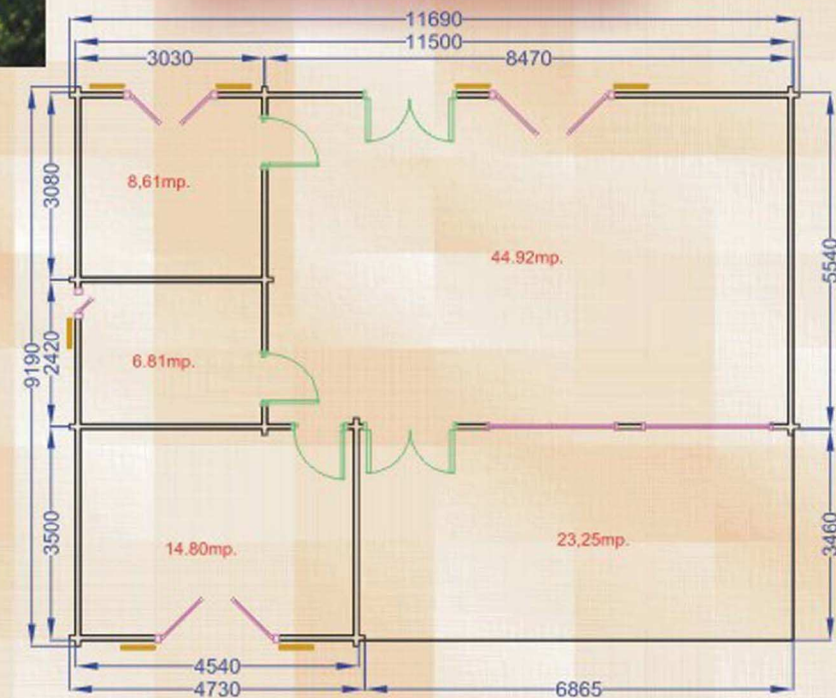


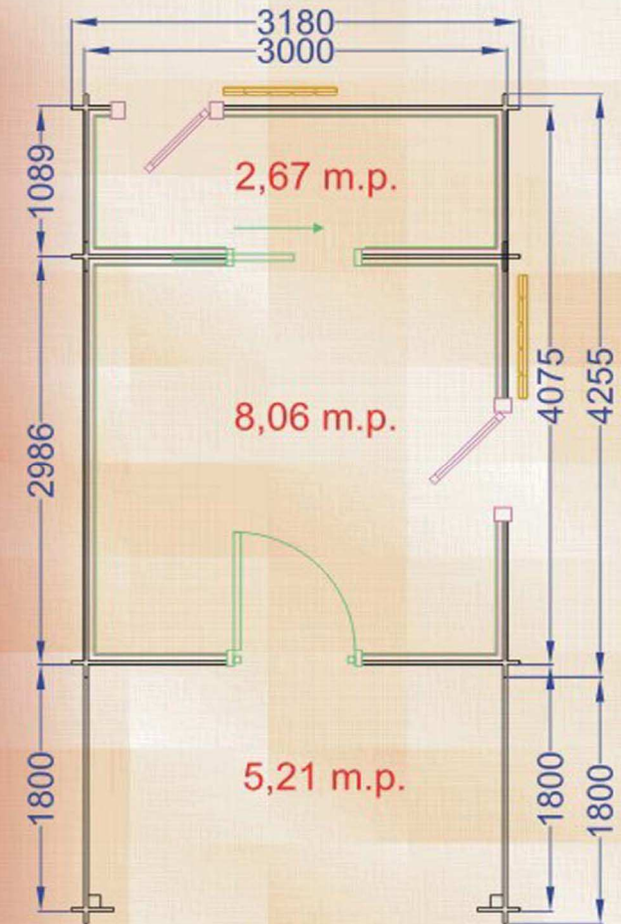


Foto Toscana





Nehoiu 1



Nehoiu 1

3300x(4290+1800)x28/60/19 mm

Parete perimetrale: perlina 28 mm + travetti + perlina 19 mm
 Parete divisoria: perlina 28 mm + travetti + perlina 19 mm
 Pavimento: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 28 mm
 Tetto ventilato: travi lamellari + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento
 + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)

Infissi vetrocamera

Sporgenza anteriore: 325 mm

Sporgenza laterale e posteriore: 300 mm

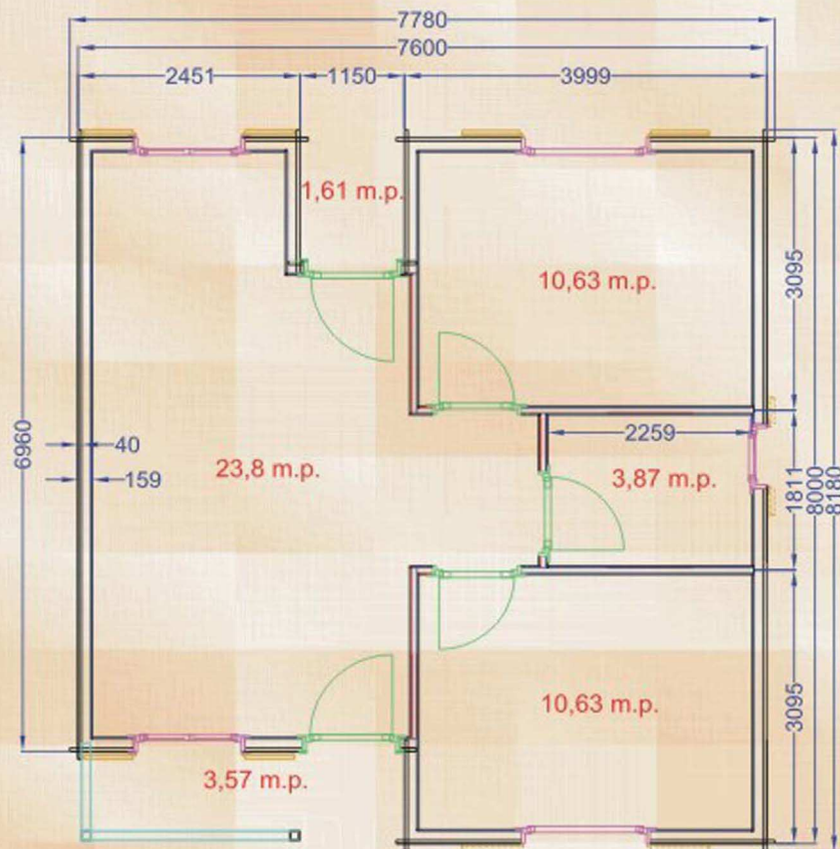
Altezza parete laterale: 2220 mm

Altezza totale casa: 2700 mm



Apuseni

7780x8180x43/100/19 mm



Apuseni

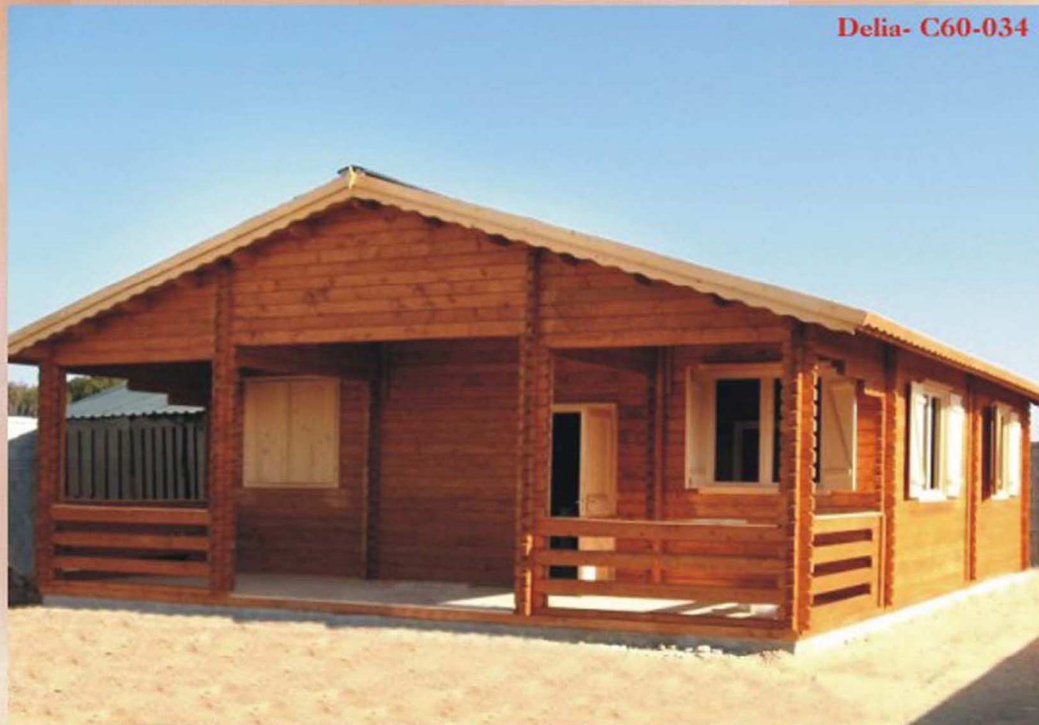


Parete perimetrale: perlina 43 mm + ossatura + perlina 19 mm
Parete divisoria: perlina 19 mm + ossatura + perlina 19 mm
Pavimento casa e terrazza: telaio pavimento e travetti + perlina pavimento 43 mm
Tetto a 4 falde: travi lamellari + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento + (oppure OSB)
Infissi vetrocamera
Sporgenza casa: 520 mm all'interno
Altezza parete laterale: 2590 mm
Altezza totale casa: 4150 mm

NELLE FOTO C'E' LA VARIANTE CON PANNELLI TIPO "COBA" SULL'ESTERO



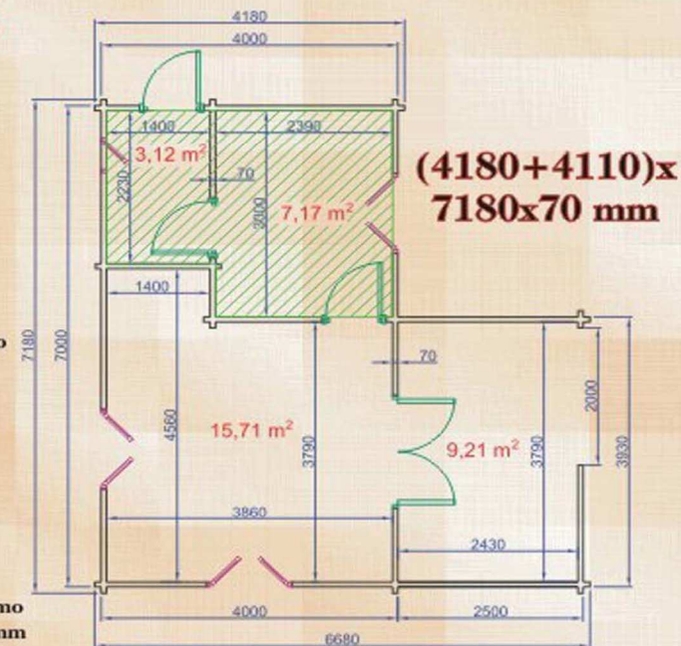
Altre case da camping realizzate



Delia- C60-034

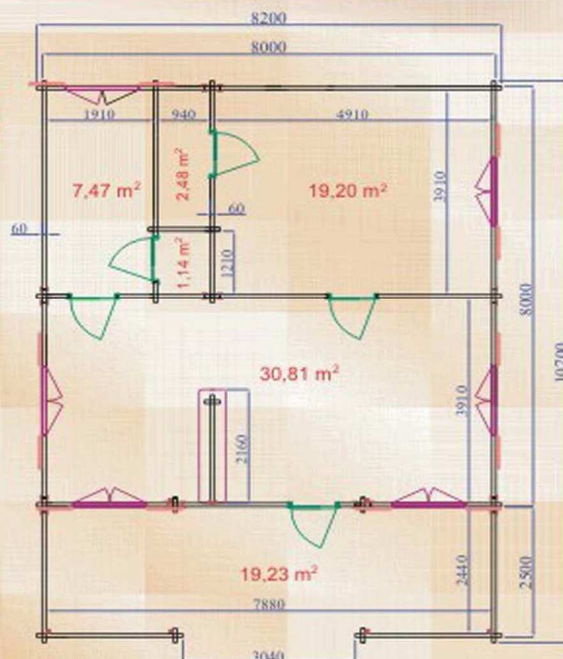
Elena C70-016

Parete perimetrale: 70 mm
 Parete divisoria: 70 mm
 Pavimento primo piano: telaio
 pavimento e travetti +
 perlina pavimento 28 mm
 Pavimento sopalco: perlina pavimento
 28 mm sulla struttura delle
 pareti ad incastro
 Tetto semplice: travi lamellari
 + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza anteriore: 500 mm
 Sporgenza laterale: 500 mm
 Sporgenza posteriore: 500 mm
 Altezza parete laterale
 primo piano: 3055 mm
 Altezza parete laterale sopalco: minimo
 687 mm e massimo 1646 mm
 Altezza totale casa: 4300 mm

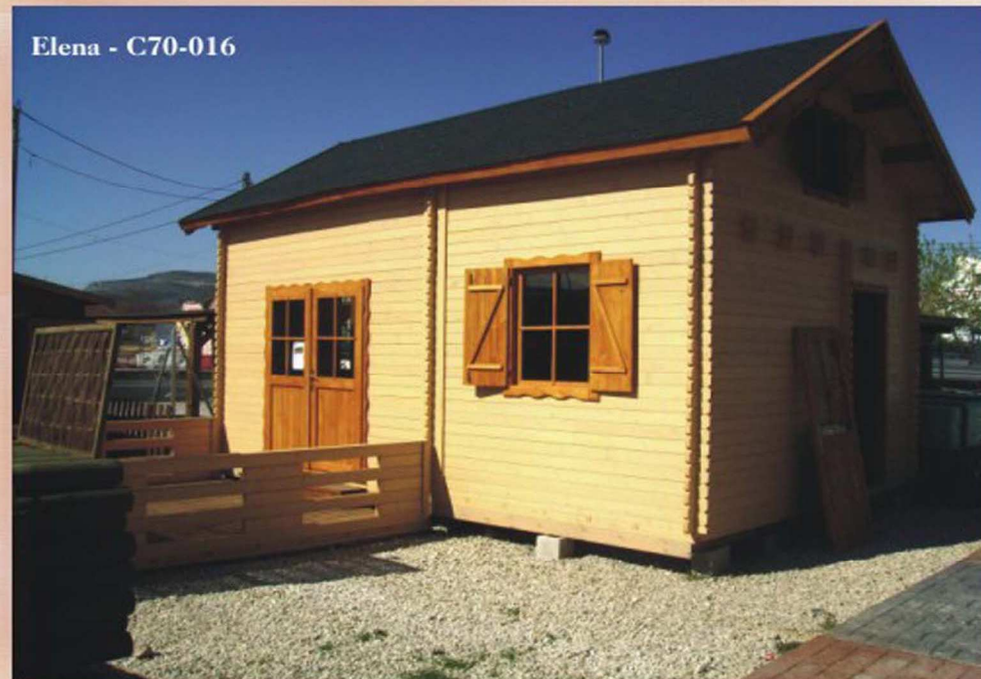


Delia - C60-034 8200x(8200+2500)x60mm

Parete perimetrale: 60 mm
 Parete divisoria: 60 mm
 Pavimento casa: telaio
 pavimento e travetti
 + perlina pavimento 19 mm
 Tetto semplice: travi lamellari
 + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza anteriore: 2800 mm
 (300 mm davanti terrazza)
 Sporgenza laterale: 350 mm
 Sporgenza posteriore: 350 mm
 Altezza parete laterale: 2405 mm
 Altezza totale casa: 3765 mm



Elena - C70-016

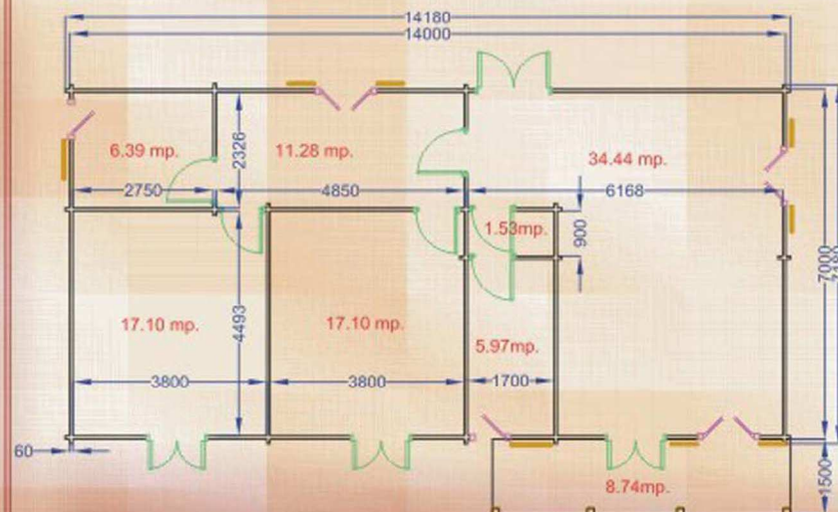


Altre case da camping realizzate



Mazot

Napoli 14180x7180x60 mm

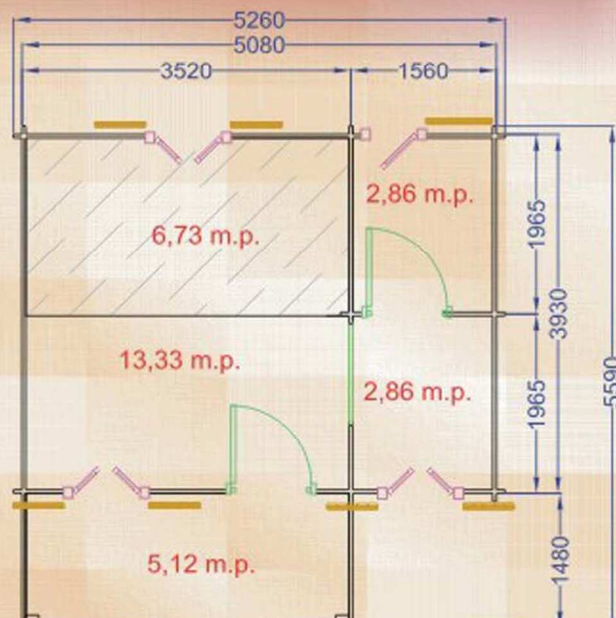


- Parete perimetrale: 60 mm
- Parete divisoria: 60 mm
- Senza pavimento
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera
- Sporgenza casa: 900 mm all'interno
- Altezza parete laterale: 2620/2730 mm
- Altezza totale casa: 4900 mm

Mazot

5260x(4110+1480)
x43 mm

- Parete perimetrale: 43 mm
- Parete divisoria: 43 mm
- Pavimento primo piano: travetti + perlina pavimento 28 mm
- Pavimento sopalco: travi lamellari + perlina pavimento 28 mm
- Tetto semplice: travi lamellari + perlina tetto 19 mm
- Infissi vetrocamera
- Scala per sopalco
- Sporgenza anteriore: 500 mm
- Sporgenza laterale: 500 mm
- Sporgenza posteriore: 500 mm
- Altezza parete laterale: 2280 mm
- Altezza parete laterale sopalco: 875/1600 mm
- Altezza totale casa: 4250 mm



Napoli

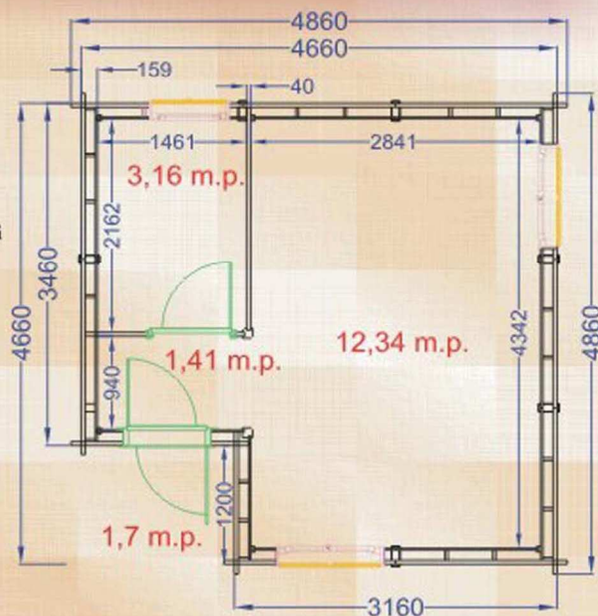
Altre case da camping realizzate



Sulta

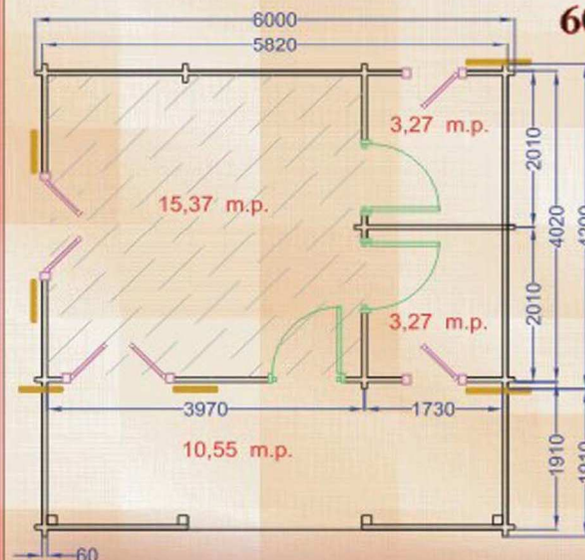
Sulta 4860x4860 x43/100/19 mm

Parete perimetrale: 43/100/19 mm
 Parete divisoria: 43/100/19 mm
 Pavimento casa: telaio pavimento e travetti
 + perlina pavimento 28 mm
 Tetto isolato: capriate lamellari
 + perlina tetto 19 mm + travi
 + perlina tetto 19 mm
 Infissi vetrocamera
 Scala per sopalco
 Sporgenza anteriore: 800 mm
 Sporgenza laterale: 800 mm
 Sporgenza posteriore: 800 mm
 Altezza parete laterale: 2280 mm
 Altezza parete laterale: 2400 mm
 Altezza totale casa: 3760 mm



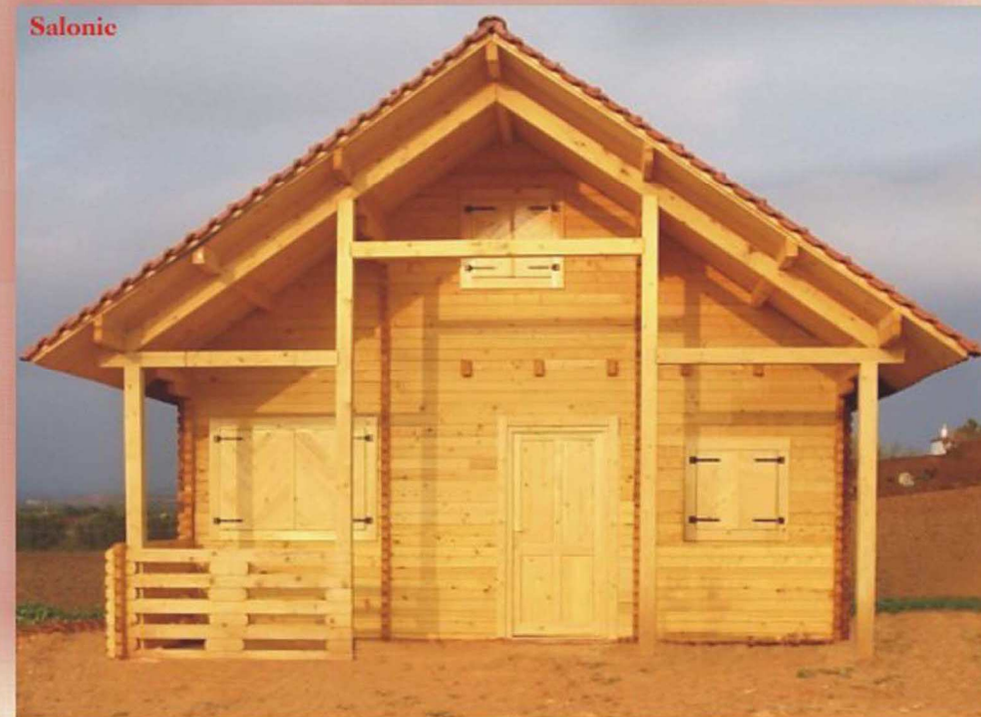
Salonic

6000x(4200+1910)x60mm



Parete perimetrale: 60 mm
 Parete divisoria: 60 mm
 Pavimento primo piano:
 telaio pavimento e travetti
 + perlina pavimento 28 mm
 Pavimento terrazza: telaio pavimento e
 travetti + perlina pavimento 28 mm
 Pavimento sopalco: travi lamellari
 + perlina pavimento 28 mm
 Tetto ventilato: travi lamellari
 + perlina tetto 19 mm + travetti isolamento
 + travetti ventilazione + tavola (oppure OSB)
 Infissi vetrocamera
 Sporgenza anteriore: 500 mm
 Sporgenza laterale + posteriore: 500 mm
 Altezza parete laterale primo piano: 2550 mm
 Altezza parete laterale sopalco:
 da quota 0 fino a 2100 mm
 Altezza totale casa: 4780 mm

Salonic

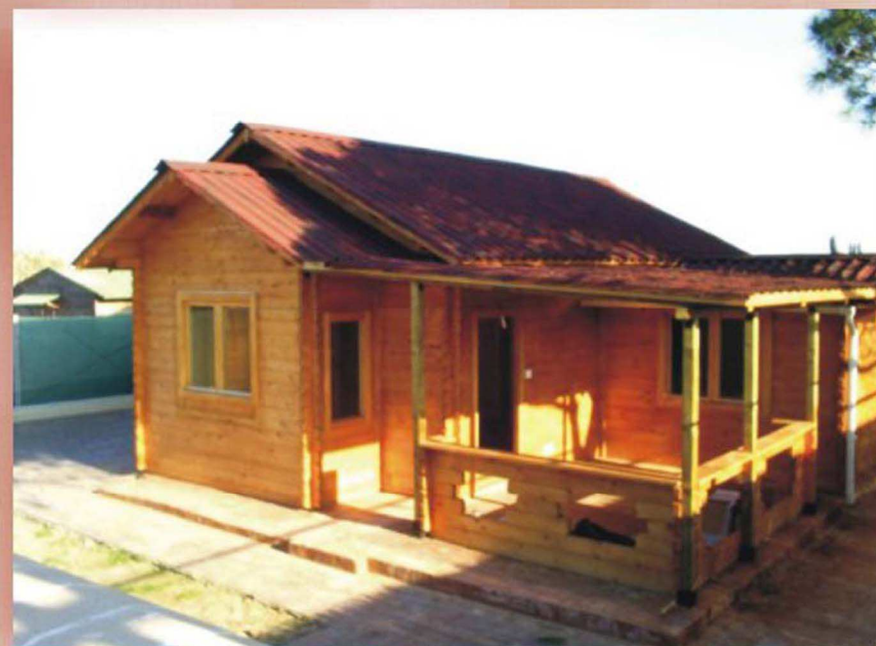




**Bungalows
per campeggi
alla richiesta
del cliente**



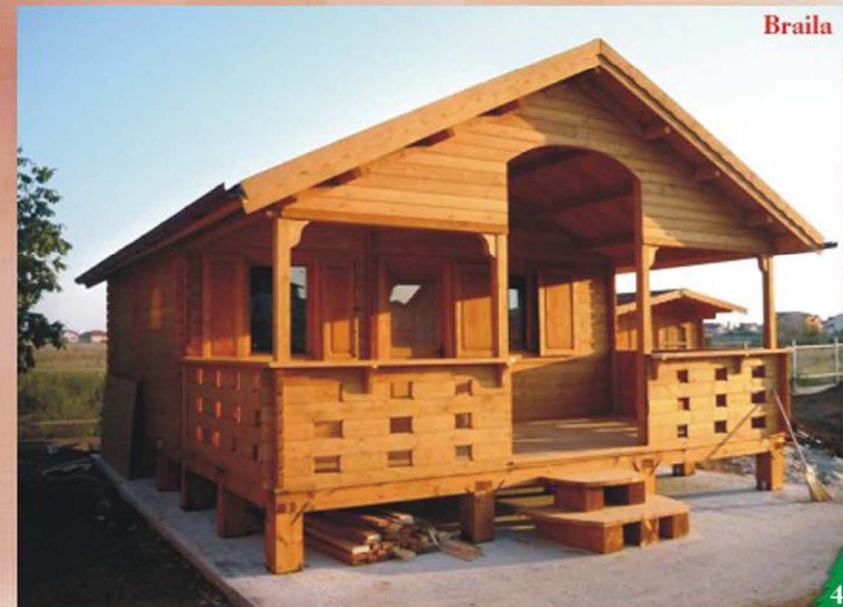
Bungalows per campeggi alla richiesta del cliente





Alba

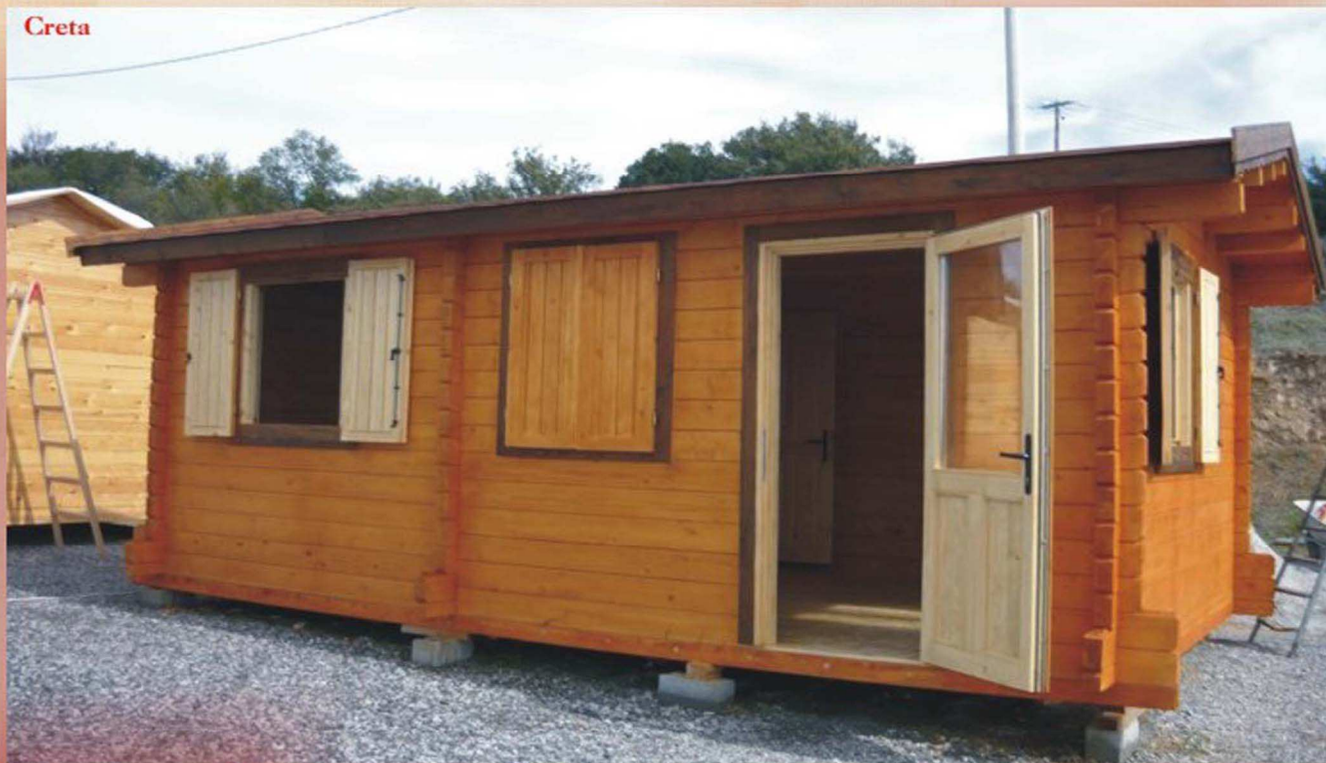
Bungalows per campeggi alla richiesta del cliente



Braila



Creta

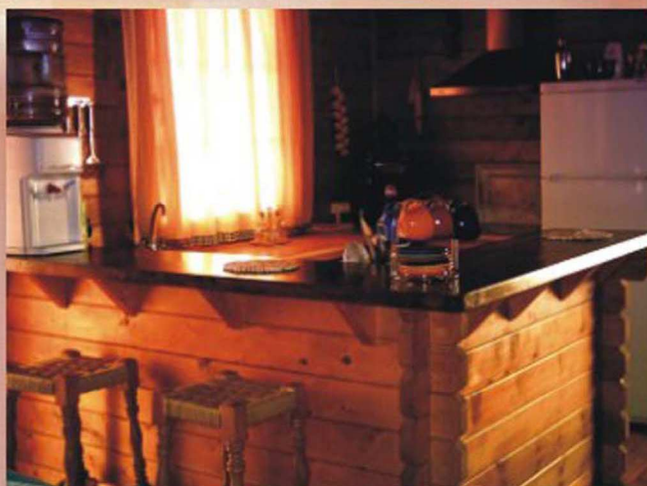


Bungalows per campeggi alla richiesta del cliente

Oana

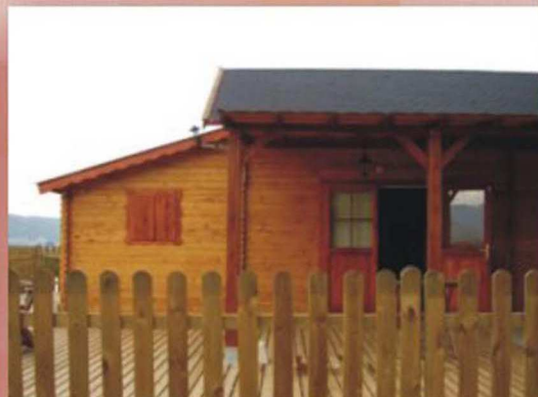


Bungalows per campeggi alla richiesta del cliente





**Bungalows per
campeggi
alla richiesta
del cliente**



Bungalows per campeggi alla richiesta del cliente



Saturn



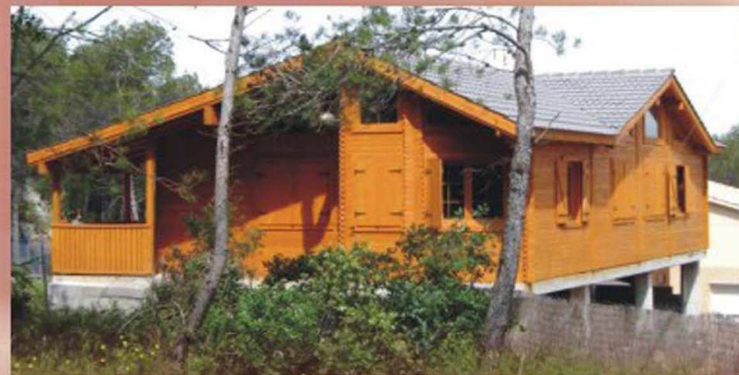
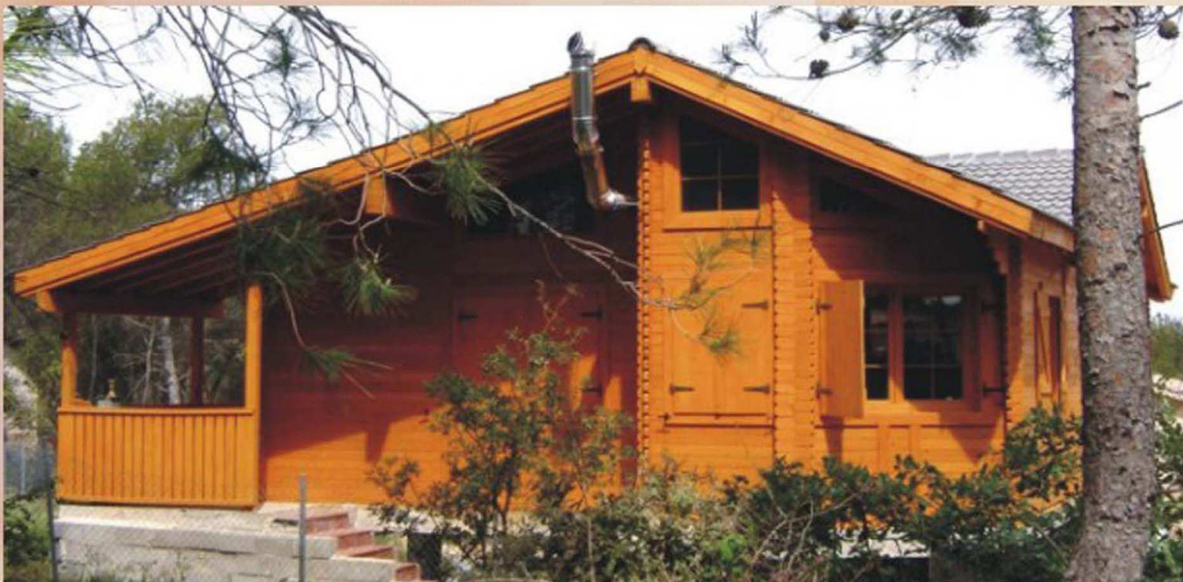
Atena



Oradea



Case con ossatura montate in Spagna



Girona

Case con ossatura montate in Spagna



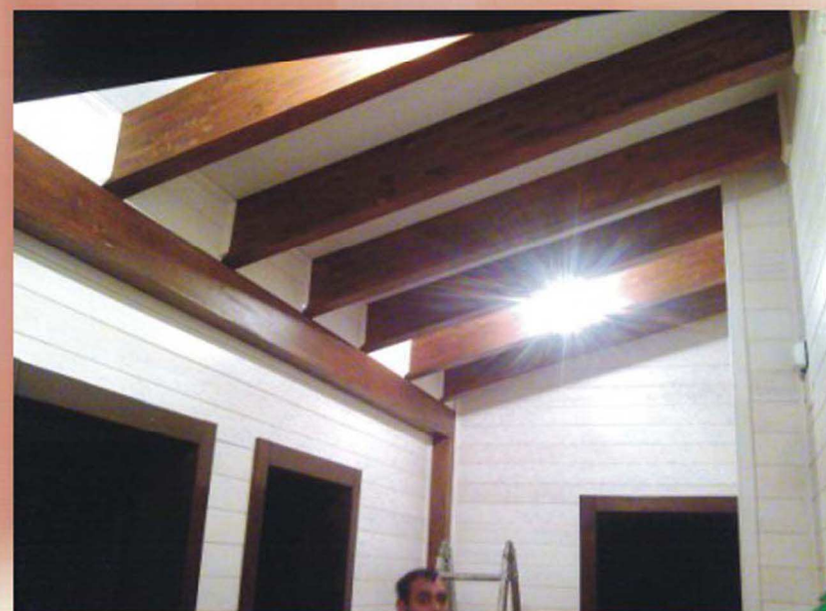
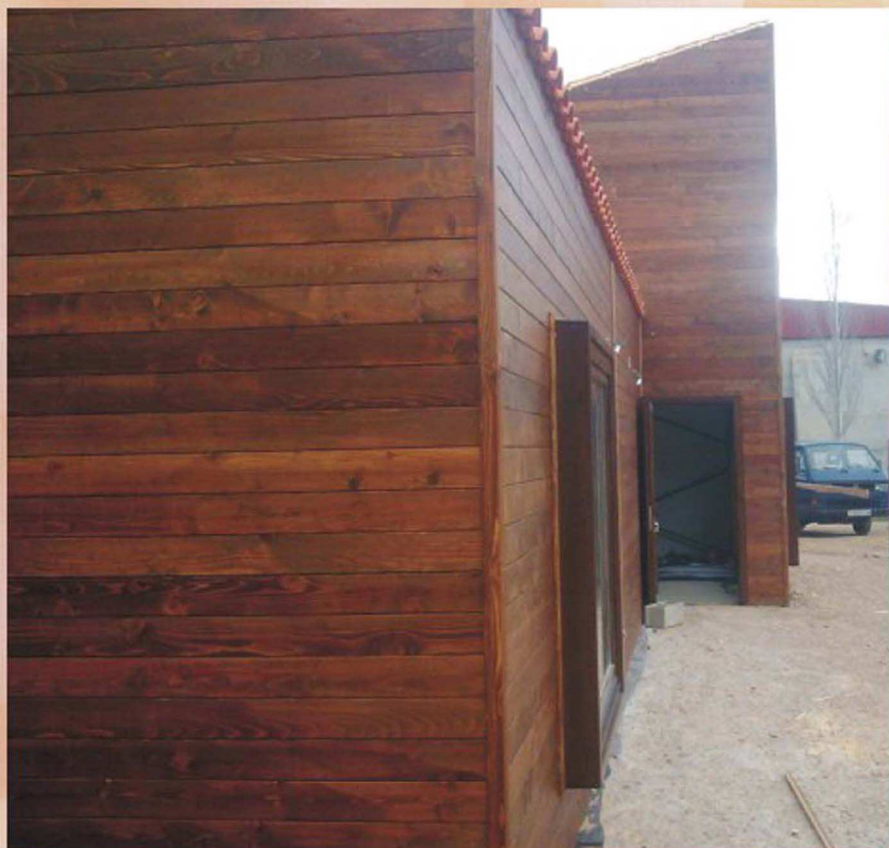
Cantabria





Case con ossatura montate in Spagna

Case con ossatura montate in Spagna



Case con ossatura montate in Grecia

Katerini

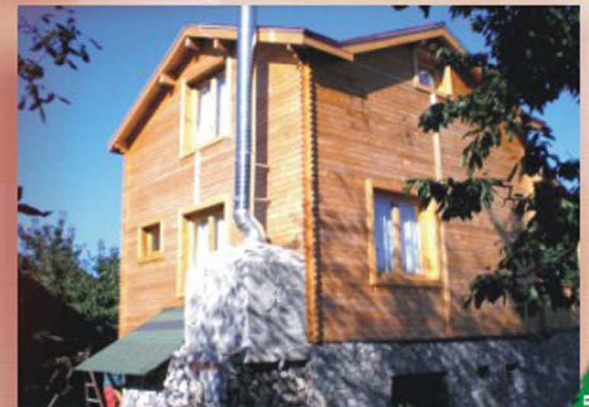


Katerini

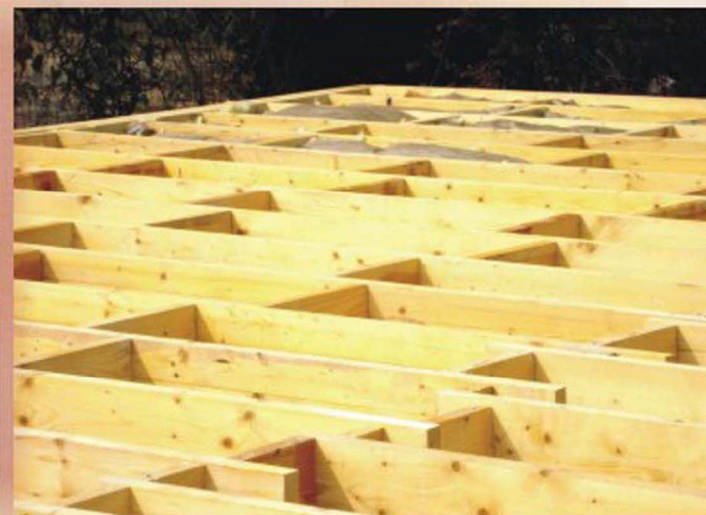


Case con ossatura montate in Grecia

Veria



Case con ossatura montate in Francia



Case con ossatura montate in Francia



Case con ossatura montate in Francia



Case con ossatura montate in Francia



Case con ossatura montate in Romania



Case con ossatura montate in Romania



Case con ossatura montate in Spagna



Terrazze e tetti lamellari



Terrazze e soffitti



Terrazze e soffitti



Infissi vetrocamera in legno lamellare





**Infissi
vetrocamera
in legno
lamellare**



Infissi vetrocamera in legno lamellare





**Infissi vetrocamera in
legno lamellare**