

PROGETTO SAUNE «COMFORT» PIUESSE

18/01/2021

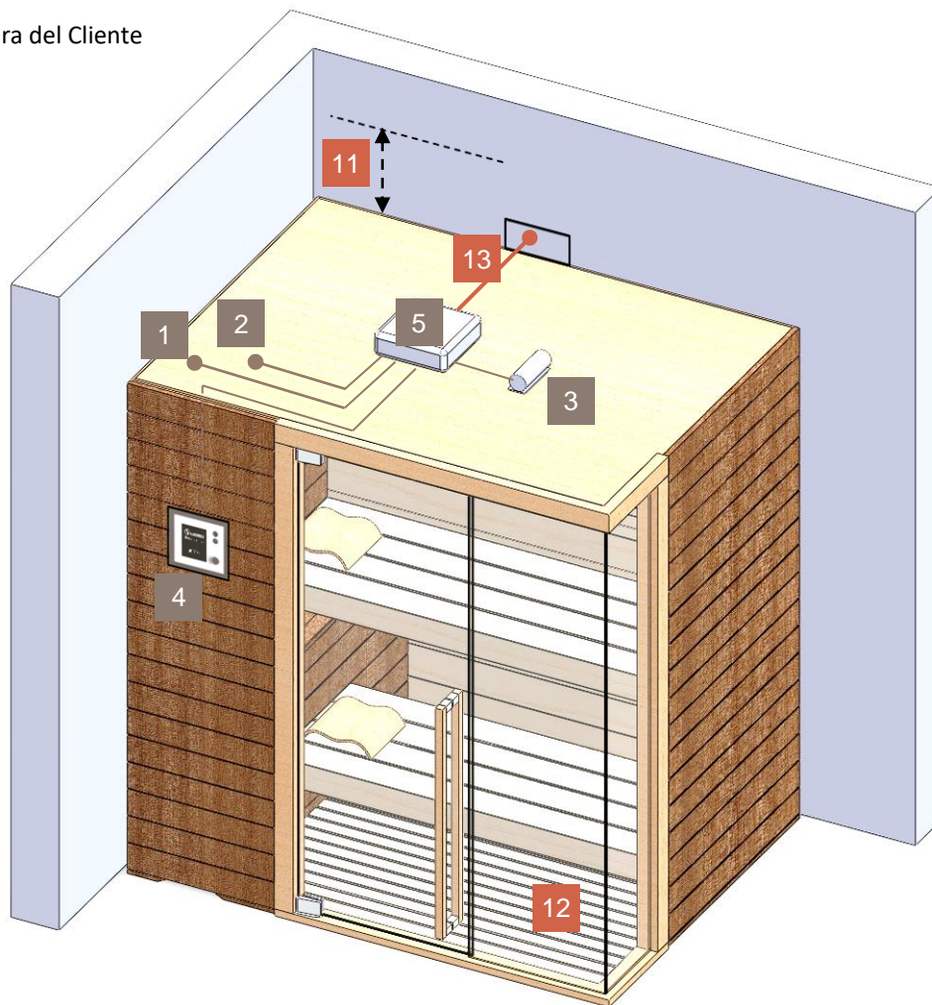
piuesse

Funzioni	Sauna Finlandese
Temperatura	60 – 90°C
Umidità relativa	10 – 15%
Sistema di riscaldamento	Stufa elettrica, con pietre incluse
Sistema di controllo	Tastiera Emotec D
Tensione elettrica	Fino a 4,5 kW: 230V monofase 6 kW e oltre: 400V trifase
Potenza elettrica	A seconda delle dimensioni
Materiale pareti a vista	Legno Hemlock canadese naturale essiccato. Questo legno dal colore molto caldo non presenta nodi e garantisce una perfetta durata nel tempo
Materiale pareti non a vista	Legno di seconda scelta
Decoro pareti	Doghe verticali
Spessore pareti	mm 68
Pavimento	In legno, a griglia arrotolabile, da installare in appoggio sul pavimento esistente
Porta	In cristallo temperato. Luce netta di passaggio cm 70x199. Spessore vetro: 8mm Maniglia: rotonda 500mm verticale.
Forma delle panche	Sospese
Materiale delle panche	Legno atermico Abachi a doghe larghe
Illuminazione	Led lineari dietro dietro la panca, rivolti verso l'alto
Colore della luce	Bianco caldo 2700°K
Accessori inclusi	1 poggiatesta, 1 clessidra
A cura del cliente	Pavimento perfettamente orizzontale e planare, rivestito in materiale lavabile (consigliato: gres porcellanato), allacciamento elettrico in corrispondenza del quadro elettrico
Normativa	CE
Produzione	Made in Italy

Schema impianto con tastiera a bordo

A cura di Piùesse

A cura del Cliente



1 Cavo di alimentazione stufa

2 Cavo sensore + cavo termofusibile

3 Luci, alimentate direttamente dalla centralina solo per strip led bianco caldo (Topclass) o lampadine (Elegant)

4 Tastiera mm 130 x 127h x 5

5 Scheda madre mm 300 x 300 x 100

11 Prevedere almeno 30 cm sopra il tetto di spazio ispezionabile per manutenzione

12 Predisporre sotto la sauna pavimento finito, lavabile, perfettamente orizzontale. Consigliato: gres porcellanato.

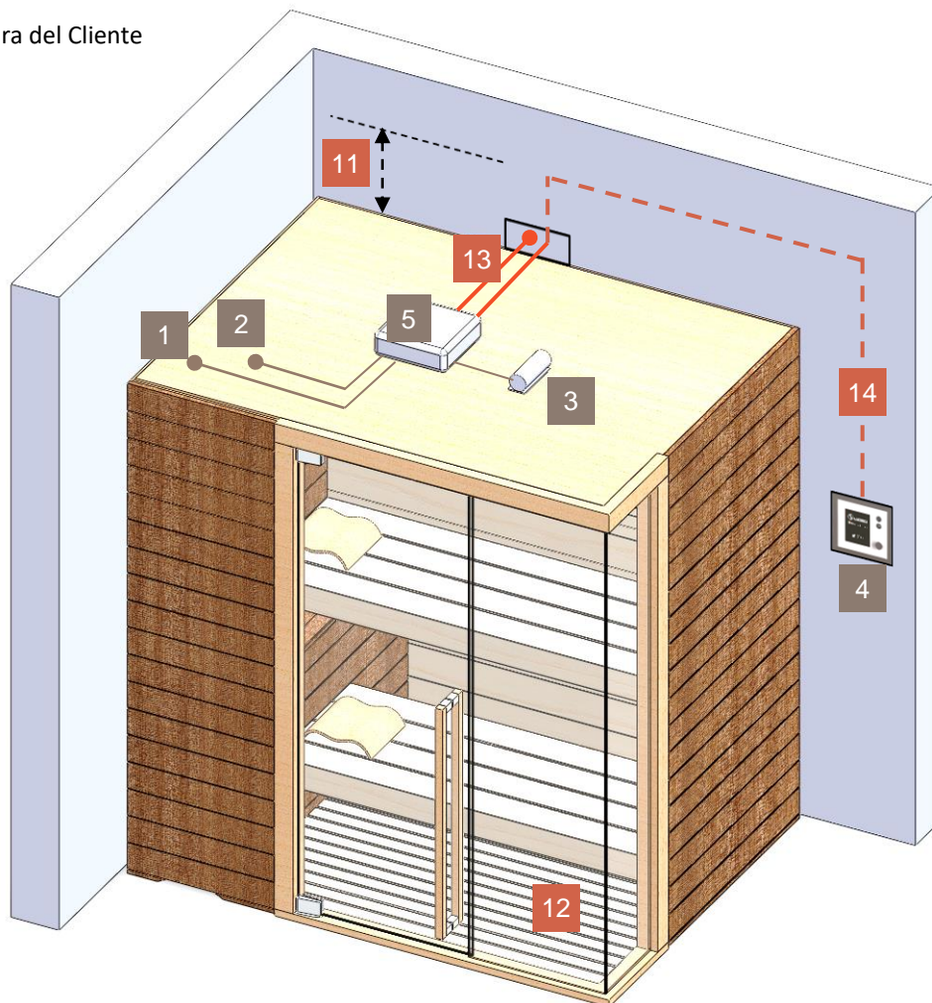
13 Cavo di alimentazione protetto a monte da interruttore magnetotermico salvavita, adeguato alla potenza della stufa, predisposto sopra il soffitto della sauna lasciando il cavo lungo almeno 2 metri.

piuesse

Schema impianto con tastiera remotata

A cura di Piùesse

A cura del Cliente



1 Cavo di alimentazione stufa

2 Cavo sensore + cavo termofusibile

3 Luci

4 Tastiera mm 130 x 127h x 5. Posizione suggerita: cm 155 da terra.

5 Scheda madre mm 300 x 300 x 100

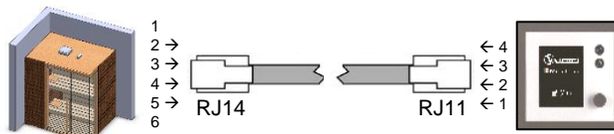
11 Prevedere almeno 30 cm sopra il tetto di spazio ispezionabile per manutenzione

12 Predisporre sotto la sauna pavimento finito, lavabile, perfettamente orizzontale. Consigliato: gres porcellanato.

13 Cavo di alimentazione protetto a monte da interruttore magnetotermico salvavita, adeguato alla potenza della stufa, predisposto sopra il soffitto della sauna lasciando il cavo lungo almeno 2 metri.

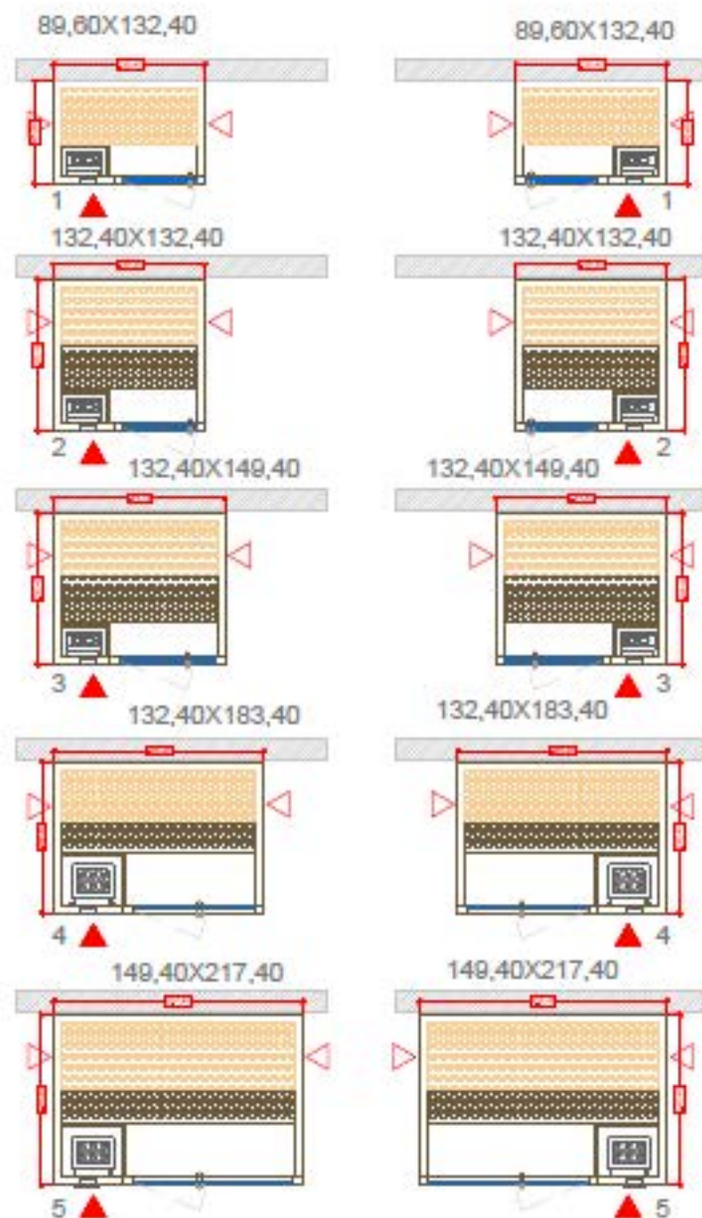
Predisporre tubo corrugato diam. 25mm e prolunga cavo dati a 4 poli, crimpato con connettori. Cavo ordinabile separatamente in base alla lunghezza. In corrispondenza della centralina, terminare con il corrugato a «filo muro» lasciando il cavo sporgente 50 cm.

In dotazione: cavo lungo 5 m.
Lunghezza max: 50 m.

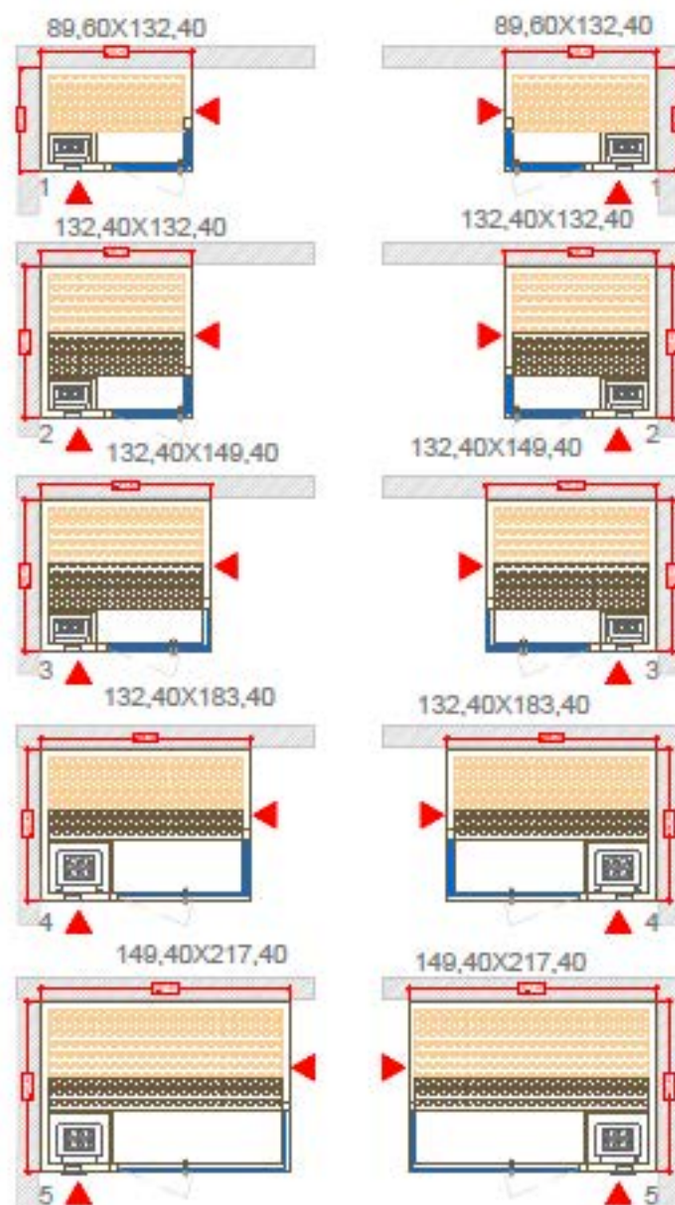


piùesse

Sauna Comfort Freestanding



Sauna Comfort Corner



▲ Lati a vista inclusi di serie
 △ Lati a vista opzionali, +5% cadauno

▲ Lati a vista inclusi di serie
 △ Lati a vista opzionali, +5% cadauno