

MANUALE DI INSTALLAZIONE CABINA DOCCIA E SAUNA “PINK FLOWER”

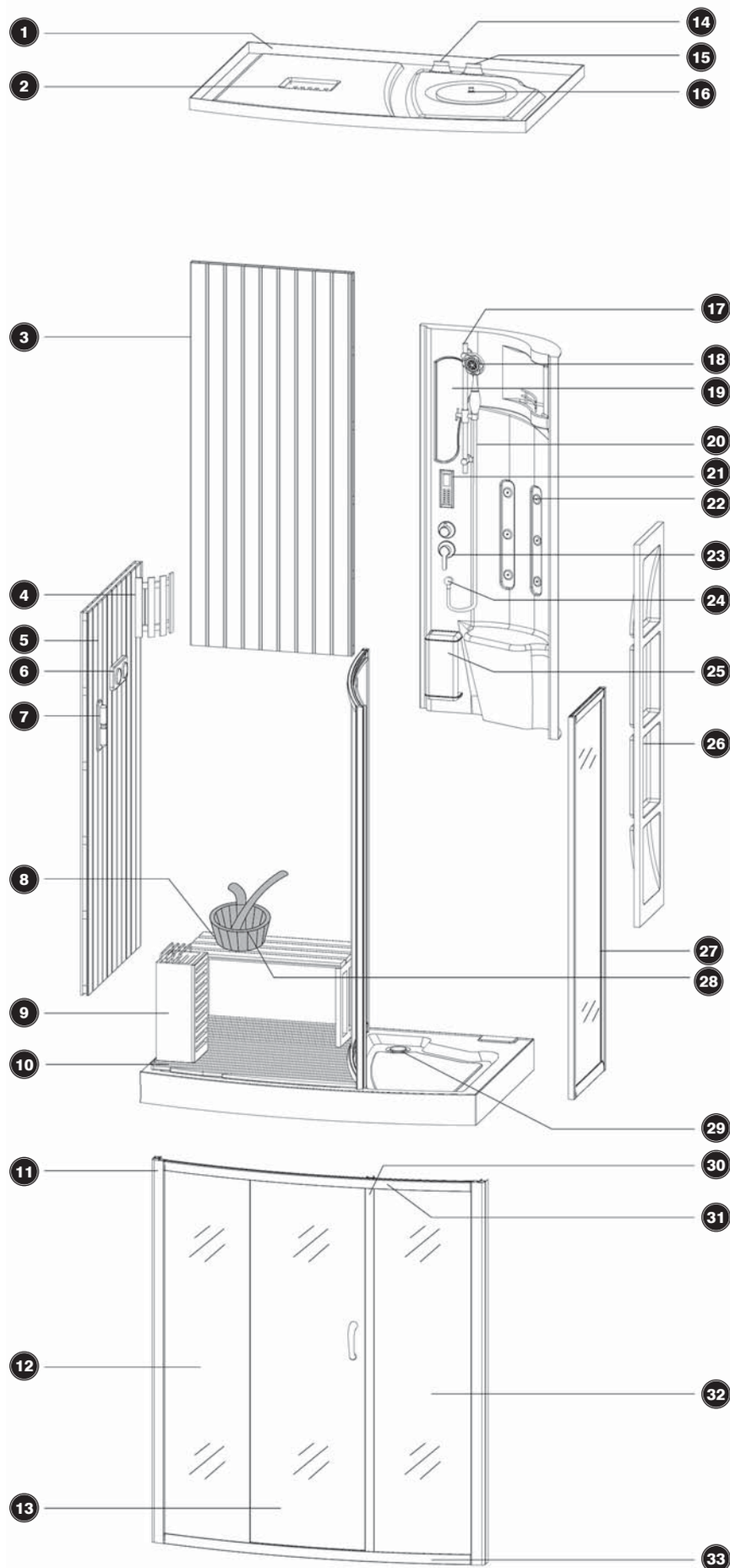


PINK FLOWER PINK FLOWER

ATTENZIONE

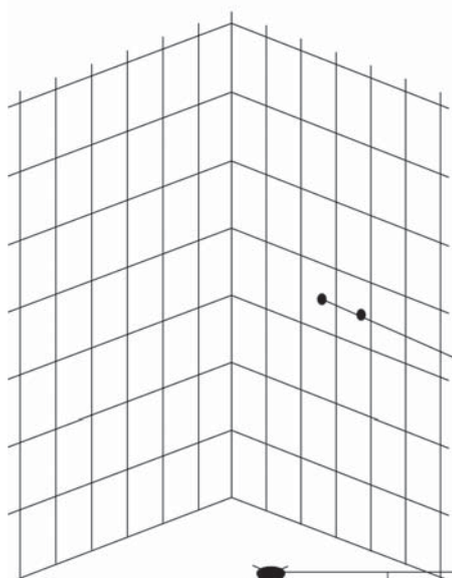
1. per le persone con problemi al cuore o con pressione alta e consigliato di consultare il medico , per essere abilitati all'uso allo scopo di evitare gravi problemi alla salute.
2. Le persone anziane o reduci da malattia, le donne in gravidanza e i neonati non possono usare la sauna.
 - Non usare la sauna in stato di ubriachezza.
 - I bambini/e, i ragazzi/e, le persone indebolite possono usare la sauna solo sotto la sorveglianza di qualcuno.
 - Gli adulti devono controllare che i bambini piccoli non giochino nella sauna.
3. Spegnere la sauna nel periodo di inutilizzo.
4. per la sauna non utilizzare prodotti di pulizia perchè durante il funzionamento possono esaltare gli odori e le esalazioni delle sostanza utilizzate.
 - Per pulire la vasca e le parti di resina e non rovinare la sua superficie usare un panno morbido e un detergente liquido delicato.
 - Non usare le sostanze acide, caustiche e formaldeide.

- 1 coperchio
- 2 scarico d'aria
- 3 parete posteriore in legno
- 4 luce
- 5 parete laterale in legno
- 6 termometro
- 7 clessidra
- 8 panca in legno
- 9 stufa della sauna
- 10 pavimento in legno
- 11 profilo (cornice) in alluminio
- 12 vetro sinistro frontale
- 13 porta di vetro
- 14 altoparlante
- 15 ventola
- 16 coperchio vano doccia
- 17 asta doccia
- 18 soffione doccia
- 19 specchio
- 20 flessibile doccia
- 21 pannello di comando
- 22 getti
- 23 rubinetto
- 24 attacco flessibile
- 25 massaggio per piedi
- 26 pannello decorativo
- 27 parete laterale di vetro
- 28 secchiello e mestolo in legno
- 29 piletta di scarico
- 30 profilo centrale in alluminio
- 31 guida superiore
- 32 parete frontale destra
- 33 profilo posteriore



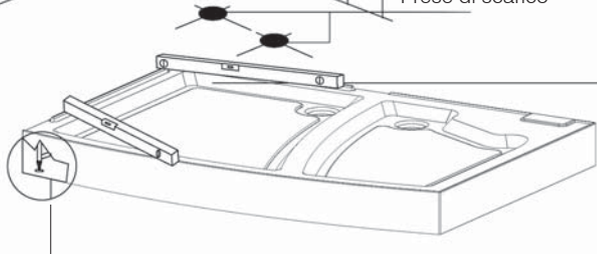
Nota: il manuale non può fornire tutte le risposte, alcune possono essere trovate utilizzando il dispositivo.

MODALITÀ DI INSTALLAZIONE DEL PIATTO DOCCIA



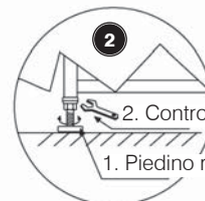
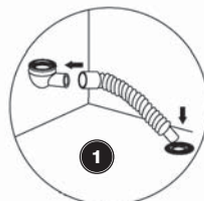
Attacchi per acqua fredda
e calda miscelatore

Prese di scarico



1. Posare il piatto doccia per l'installazione, preparare il basamento, controllare con livella che la base sia perfettamente piana, non deve assolutamente essere fuori piano. Mettere i piedini del piatto nei fori della base e avvitarli. **(fig.1)**

2. Collegare il tubo di scarico all'attacco sotto e alla piletta dello scarico, sistemandolo bene sul posto. **(fig.2)**



2

2. Controdado di fissaggio

1. Piedino regolabile

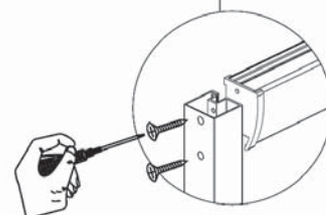
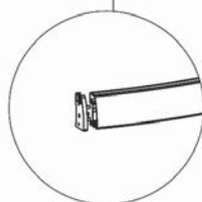
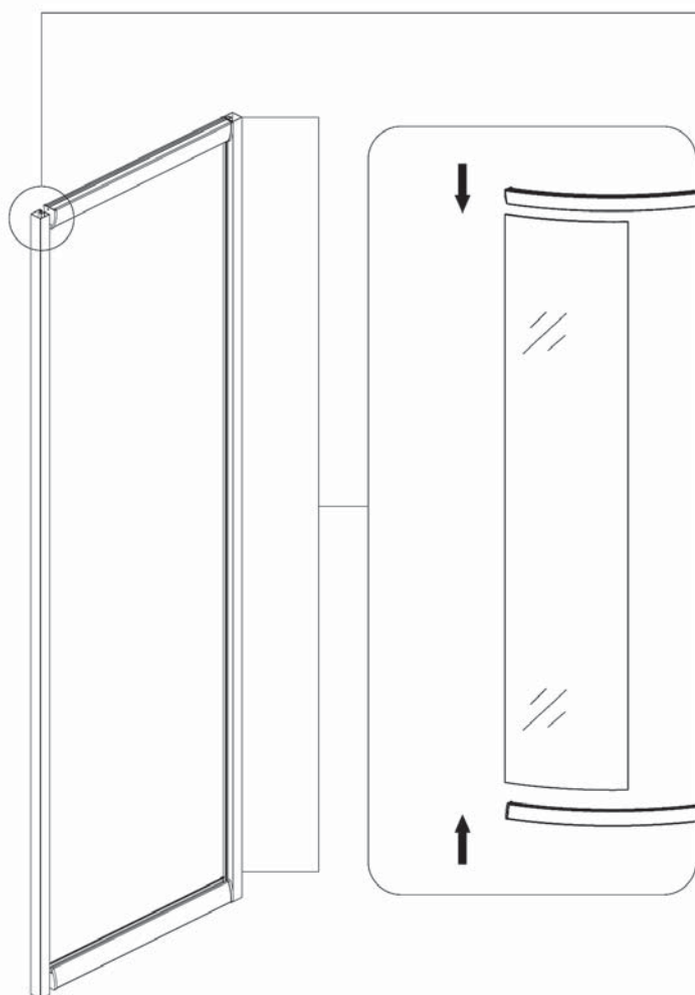
INSTALLAZIONE PORTA IN VETRO

1. Mettere la parete fissa in vetro dentro i profili in alto e in basso e fissarla bene sopra e sotto.

2. Inserire gli incastrì di plastica alle guide, fissare i pezzi in alluminio alle parti di testa con le viti.

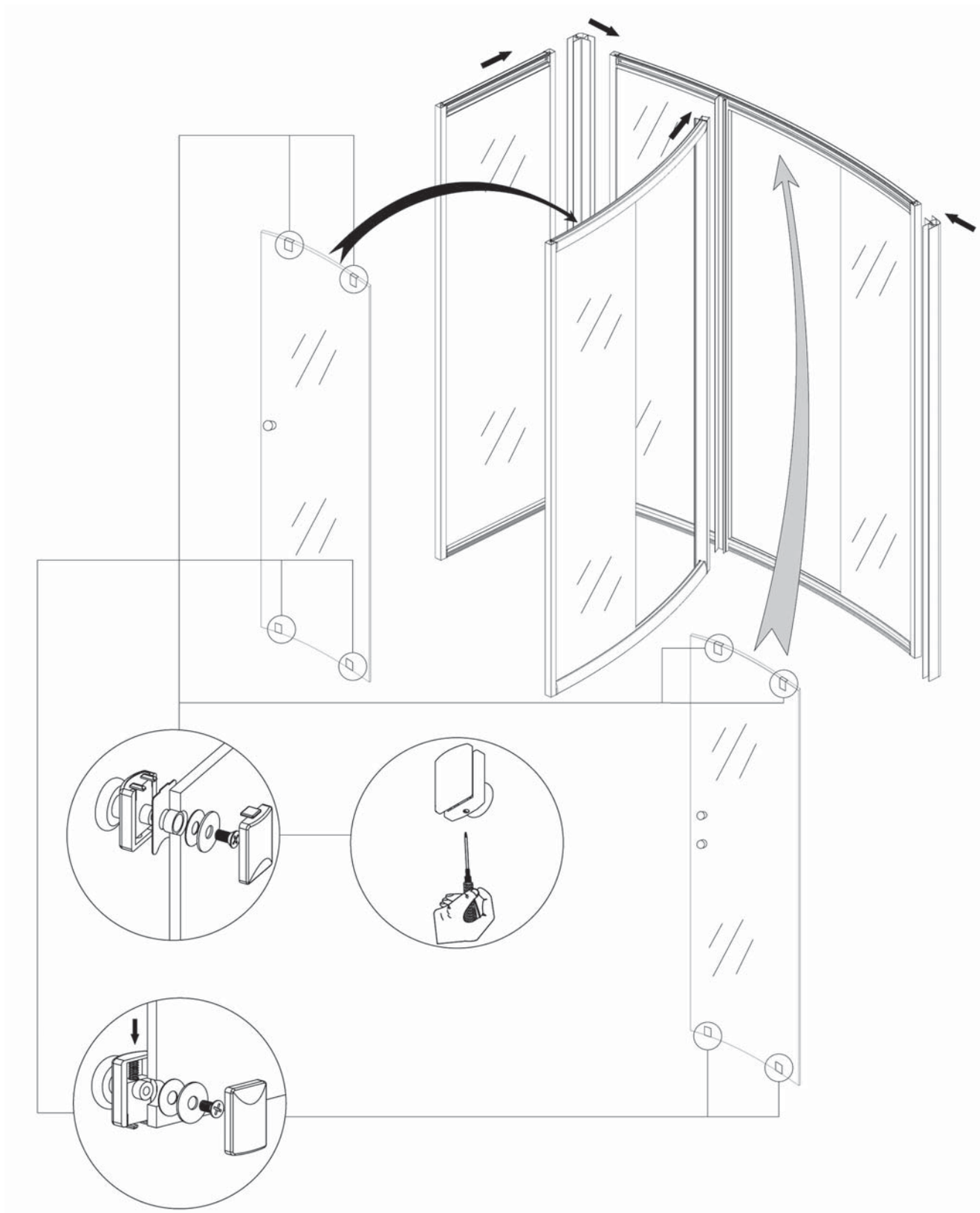
3. Posizionare la porta frontale e vetro seguendo lo stesso metodo.

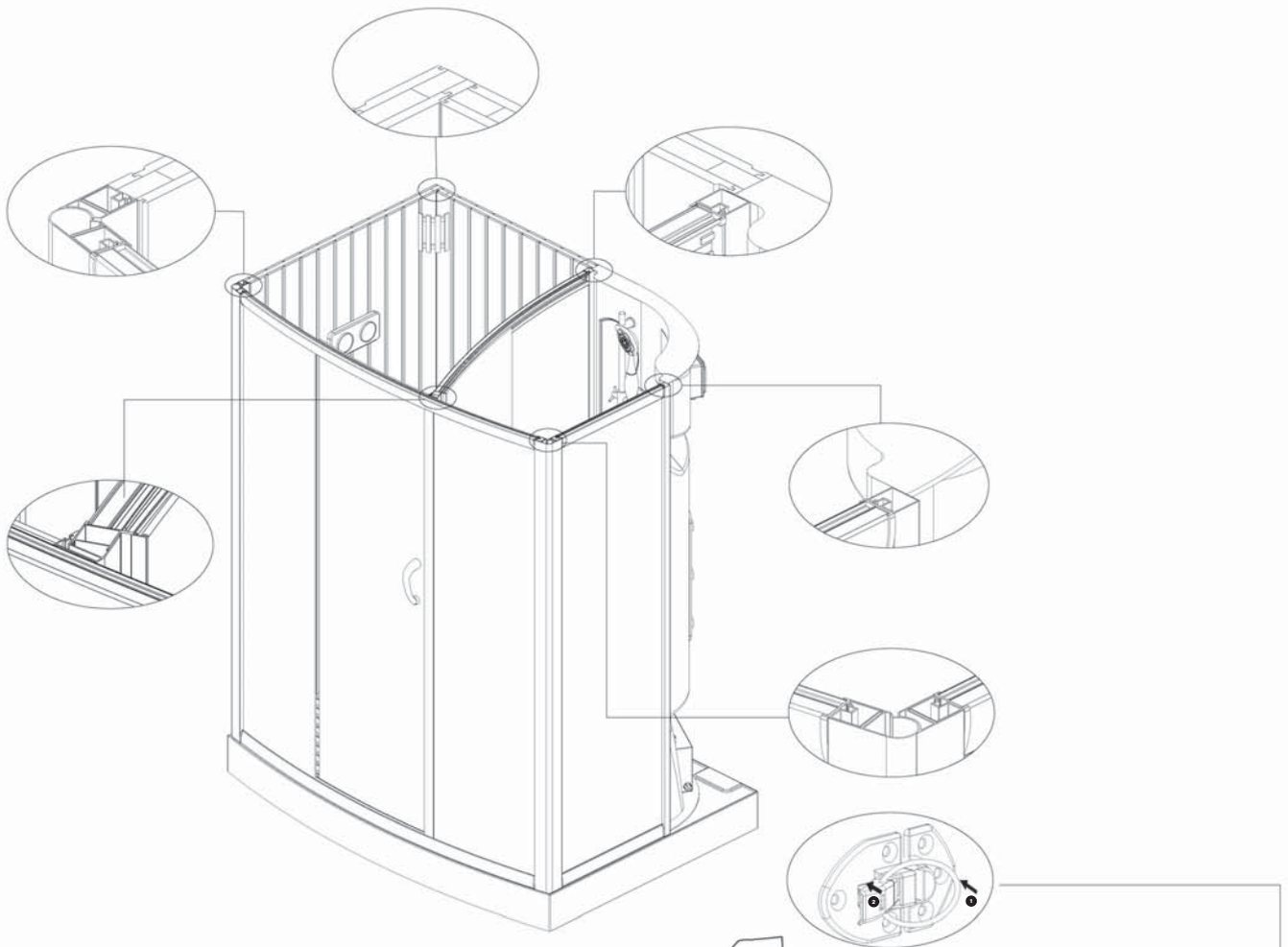
(continua a pagina 4)



INSTALLAZIONE PORTA IN VETRO (segue da pagina 3)

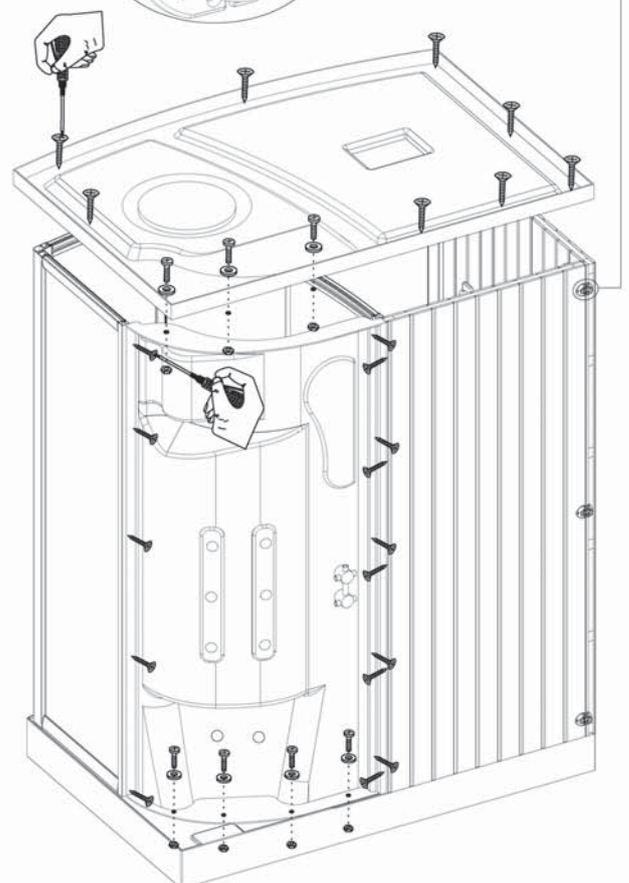
4. Assemblare la struttura di vetro con profilo di alluminio, usando le viti.
5. Posizionare le ruote di scorrimento in alto e in basso alla porta di vetro.
6. Agganciare (appendere) le ruote superiori del vetro mobile alla base di scorrimento nella guida superiore; spingere per incastrare le ruote di scorrimento in basso dentro la sede del profilo inferiore.
7. Sistemare le ruote superiori in modo che la porta e il profilo in alluminio siano posizionati bene





INSTALLAZIONE CAMERA

1. Installare il vetro, la parete posteriore in acrilico e la parete in legno sul basamento e assemblarli bene (vedi disegno).
2. Fissare il termometro, la clessidra e la luce sulla parete laterale in legno.
3. Fissare le pareti con le viti.
4. Usare i ganci per il fissaggio delle pareti della camera.



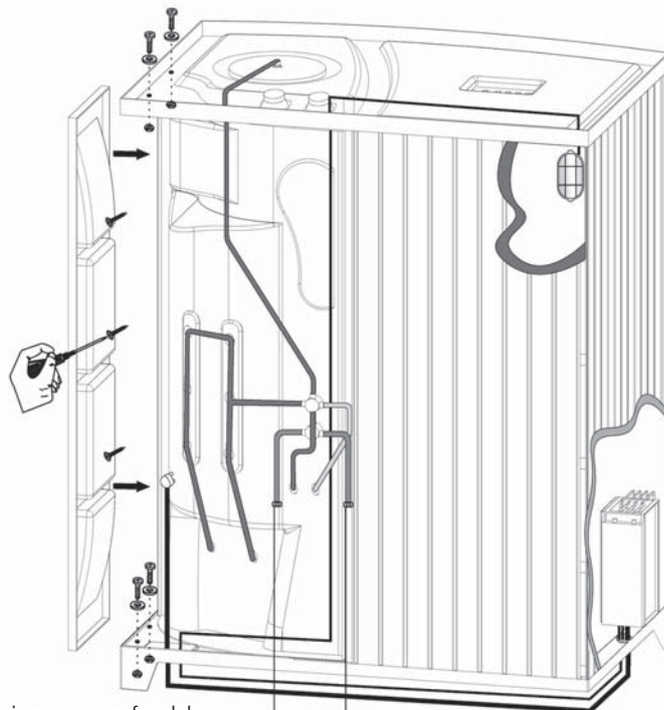
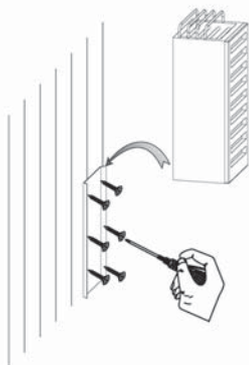
COLLEGAMENTO IDRICO ED ELETTRICO

1. Installare la parete decorata usando le viti.
2. Posizionare la stufa della sauna sulla parete laterale in legno, controllare che i posti di fissaggio della stufa e della parete siano compatibili. Fissare bene la stufa alla parete.
3. Collegare bene la parte elettrica, controllando i segni sui cavi (collegare insieme i cavi corrispondenti - *vedi disegno*).
4. Eseguire bene il collegamento idrico, aiutandosi con le immagini del disegno



ATTENZIONE

1. I collegamenti elettrici devono essere tassativamente effettuati da un tecnico elettricista abilitato che rilasci il certificato di conformità; senza certificato di conformità degli allacciamenti idrici ed elettrici decade la garanzia. Eseguire il lavoro secondo il disegno senza alcuna modifica.
2. L'impianto a monte deve avere installato il salvavita, per la protezione dell'utente; il dispositivo di sicurezza d'alimentazione (salvavita) è indispensabile e deve essere installato tra l'alimentazione e la stufa della sauna (prima dell'alimentazione della stufa per la sauna).

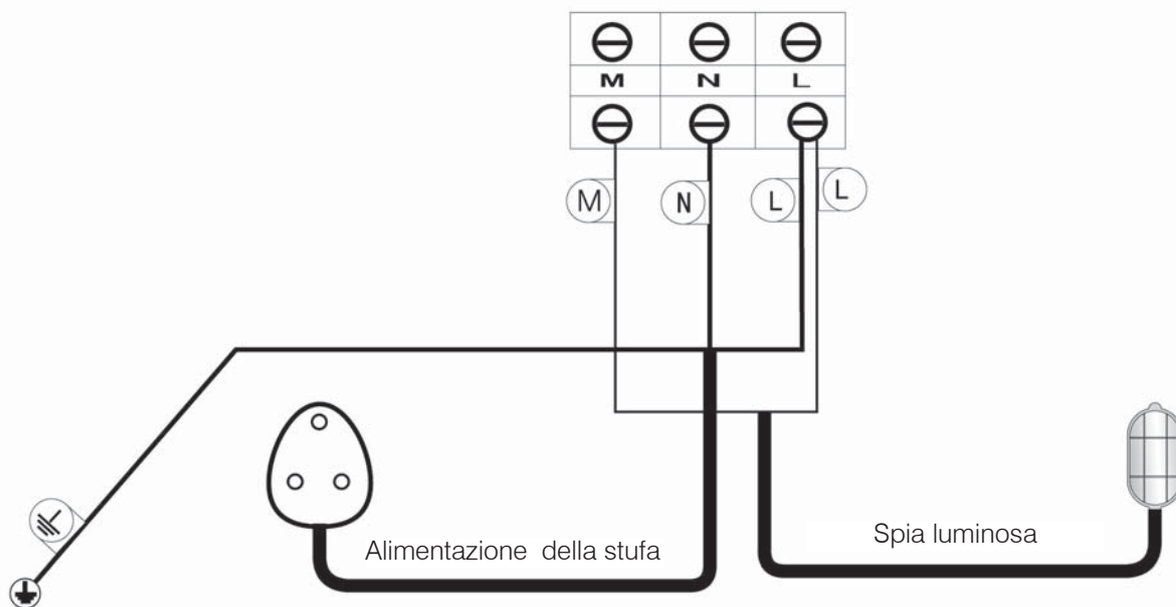


Tubazione arrivo acqua fredda

Tubazione arrivo acqua calda

QUADRO ELETTRICO DI COLLEGAMENTO

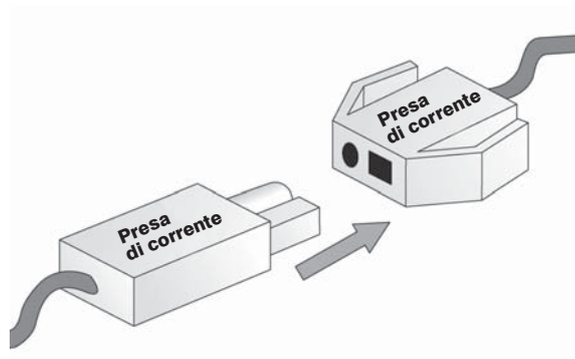
(controllare i segni sui cavi e collegarli rispettivamente)





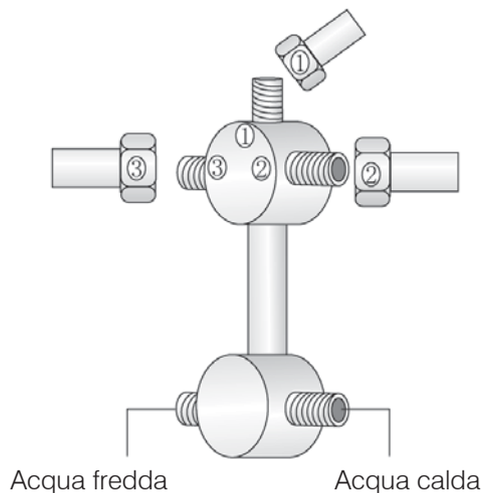
ATTENZIONE

Controllare i segni sui cavi e collegarli rispettivamente.



COLLEGAMENTO IDRAULICO

1. Collegare il tubo di scarico alla piletta.
2. Per evitare perdite, il tubo dello scarico deve essere installato usando la colla; anche il dado deve essere avvitato completamente.



ANOMALIE NEL FUNZIONAMENTO O GUASTI PIÙ COMUNI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Non si accende	<ol style="list-style-type: none"> 1. La linea elettrica non è collegata bene con l'alimentazione 2. Non è stato eseguito correttamente il collegamento tra il pannello di controllo e l'impianto di alimentazione 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Collegare spia di alimentazione / protezione 2. Collegare correttamente i cavi del pannello di comando/controllo
Il pannello di comando computerizzato funziona male	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'uscita esterna non è regolare 2. Malfunzionamento elettrico 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inserire correttamente 2. Chiedere un intervento tecnico per la riparazione
La radio FM / lettore CD ha poco segnale	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'antenna non funziona 2. La frequenza della banda di radio diffusione è da regolare 3. Si trova in una zona dove c'è poco segnale di ricezione 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Accendere l'antenna e posizionarla correttamente 2. Sintonizzare la frequenza 3. Controllare l'effetto della posizione geografica
Gli altoparlanti (speaker) non si sentono	<ol style="list-style-type: none"> 1. Il volume è basso 2. Non c'è collegamento con gli altoparlanti 3. Gli altoparlanti lavorano male 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aumentare il volume 2. Collegare correttamente 3. Sostituire gli altoparlanti
Il telecomando a distanza non funziona	Le batterie sono esaurite	Sostituire le batterie
Il dispositivo di sicurezza d'alimentazione (salvavita) interrompe il funzionamento (scatta)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Il dispositivo è umido (assorbe umidità) 2. Motore a vapore perde elettricità 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asciugarlo con un phon 2. Sostituire il motore
Non esce l'ozono	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'uscita dell'ozono non è fissata correttamente 2. L'ozonizzatore è guasto 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Collegare correttamente 2. Sostituire l'ozonizzatore

Contattare un tecnico abilitato per collegare il dispositivo all'impianto elettrico locale.
Solo una persona qualificata può riparare il dispositivo, altrimenti decade la garanzia e non è più valida.