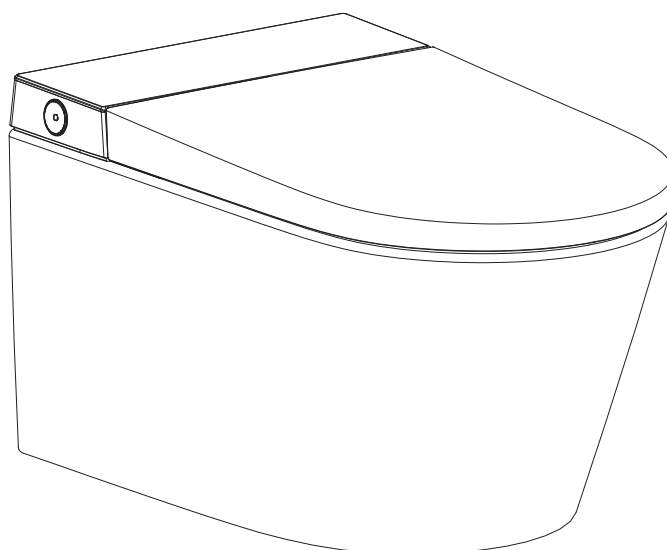


# SKINNY TWIST HUNG SMART TOILET



ART. 5421/TW

## Manuale di Installazione

- Grazie per aver scelto i nostri prodotti. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'installazione e di conservarle per future manutenzioni o consultazioni.

Istruzioni di sicurezza	01
Elenco dei materiali	03
Disegni tecnici	05
Accessori richiesti per supporto a parete	06
Strumenti di installazione	06
Dimensioni di installazione	06
Conferma pre-installazione	07
Prima dell'installazione	08
Procedure di installazione	09

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Quando si utilizzano prodotti elettrici, specialmente in presenza di bambini, è necessario seguire sempre le precauzioni di sicurezza di base, tra cui:

1. L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni.
2. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche se supervisionati e consapevoli dei rischi.
3. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
4. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.

## LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO



**PERICOLO** - Per ridurre il rischio di folgorazione:

1. Non conservare il prodotto dove possa cadere in vasche o lavandini.
2. Non immergere in acqua o altri liquidi.
3. Non toccare un prodotto caduto in acqua. Scollegare immediatamente la spina.
4. Non lavare l'unità principale o la spina con acqua o detersivi.
5. Non maneggiare la spina con le mani bagnate.
6. Non bloccare mai l'uscita dell'asciugatore ad aria.
7. Non smontare, riparare o modificare il prodotto.
8. Durante l'installazione o manutenzione, la spina deve essere staccata e l'alimentazione idrica chiusa.



**AVVERTENZA** - Per ridurre il rischio di ustioni, scosse, incendi o lesioni:

1. È necessaria una stretta sorveglianza quando questo prodotto viene utilizzato da, su o vicino a bambini o persone con disabilità.
2. Utilizzare questo prodotto solo per l'uso previsto, come descritto in questo manuale. Non utilizzare accessori non raccomandati dal produttore.
3. Non mettere mai in funzione questo prodotto se il cavo o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente, se è caduto o è stato danneggiato, o se è caduto in acqua.
4. Restituire il prodotto a un centro di assistenza per l'esame e la riparazione.
5. Tenere il cavo lontano da superfici riscaldate.
6. Non utilizzare mai il prodotto durante il sonno o in stato di sonnolenza.
7. Non far cadere né inserire mai alcun oggetto in qualsiasi apertura o tubo.
8. Non utilizzare all'aperto né azionare dove vengono utilizzati prodotti spray (aerosol) o dove viene somministrato ossigeno. Collegare questo prodotto esclusivamente a una presa correttamente messa a terra. Consultare le istruzioni per la messa a terra.
9. Non gettare sigarette o altri materiali ardenti nel WC, altrimenti si potrebbero causare incendi.
10. Questo prodotto è un apparecchio elettrico, pertanto deve essere posizionato lontano da acqua e altri liquidi.
11. Non appoggiare il prodotto sul fianco o capovolto durante il collegamento al circuito elettrico.
12. È vietato utilizzare altri apparecchi elettrici nella stessa presa.
13. È vietato l'uso di prolunghes o di prese allentate e instabili.
14. Non riutilizzare i tubi di alimentazione idrica esistenti, altrimenti potrebbero verificarsi perdite, incendi o scosse elettriche. L'installazione deve includere i componenti specificati e un nuovo tubo di alimentazione idrica.



# IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA



– La mancata osservanza delle istruzioni può causare lesioni personali o danni materiali.

1. Non installare o utilizzare il prodotto in luoghi umidi come bagni turchi, ecc.
2. Si raccomanda di utilizzare una presa elettrica impermeabile, da installare in un punto dove non sia facile bagnarsi.
3. Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente con corrente elettrica a 220V-240V, 50/60Hz, con una corrente di carico di almeno 10A. La spina di alimentazione deve essere dotata di un interruttore differenziale (salvavita) o di un dispositivo di protezione contro la dispersione elettrica ad alta sensibilità e di tipo rapido (corrente nominale di intervento inferiore a 10mA).
4. In caso di temporali, si raccomanda vivamente di scollegare la spina di alimentazione.
5. Non salire in piedi sull'unità del prodotto, sul sedile o sul coperchio.
6. Non appoggiarsi al coperchio durante l'uso del prodotto per evitare danni.
7. Questo prodotto è dotato di sedile e coperchio a chiusura ammortizzata (soft-close). Non forzare la chiusura manuale del sedile del WC, poiché potrebbero verificarsi danni.
8. Non utilizzare sostanze chimiche caustiche o spazzole abrasive per pulire il prodotto.
9. L'esposizione alla luce solare diretta è vietata.
10. Utilizzare solo acqua di rubinetto o acqua potabile; in caso contrario, potrebbero verificarsi irritazioni cutanee.
11. Non collegare l'alimentazione idrica a una fonte di acqua calda. Assicurarsi che la temperatura dell'acqua in ingresso sia compresa tra 3~35 (37.4~95 ).
12. Aumentare la temperatura ambiente per evitare danni al WC dovuti al congelamento.
13. Se il prodotto non viene utilizzato per più di tre (3) giorni, scaricare l'acqua dal WC e scollegare la spina elettrica dalla presa a muro.
14. In caso di malfunzionamento, interrompere l'uso del prodotto e staccare l'alimentazione. Contattare il servizio di assistenza professionale.
15. Se il prodotto viene installato senza spina di alimentazione, un interruttore magnetotermico deve essere collegato in serie nel circuito di ingresso della stessa stanza in cui è installato il prodotto per garantirne l'uso sicuro.
16. Se il prodotto viene installato senza spina di alimentazione, deve essere installato un dispositivo di interruzione (interruttore) in grado di scollegare l'alimentazione del prodotto a monte del cablaggio fisso.

## ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA

Questo prodotto deve essere collegato a terra. In caso di cortocircuito elettrico, la messa a terra riduce il rischio di scosse elettriche fornendo un filo di fuga per la corrente elettrica.

La spina deve essere inserita in una presa correttamente installata e messa a terra.



– Un uso improprio della spina di messa a terra può comportare il rischio di scosse elettriche.

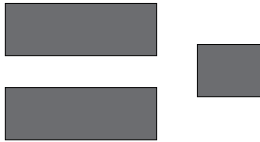
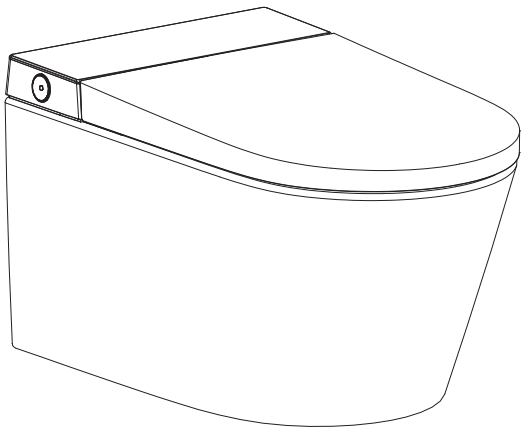
Qualora fosse necessaria la riparazione o la sostituzione del cavo o della spina, non collegare il filo di terra a nessuno dei due terminali a testa piatta.

Consultare un elettricista qualificato o un tecnico dell'assistenza se le istruzioni per la messa a terra non sono completamente chiare, o se si ha il dubbio che il prodotto non sia correttamente collegato a terra.

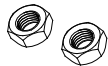
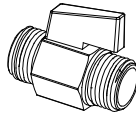
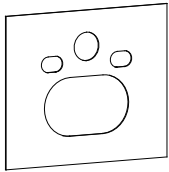
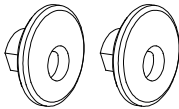
Questo prodotto è dotato in fabbrica di uno specifico cavo elettrico e di una spina per consentire il collegamento a un circuito elettrico adeguato. Assicurarsi che il prodotto sia collegato a una presa avente la stessa configurazione della spina. Non utilizzare alcun adattatore con questo prodotto.

Non modificare la spina fornita: se non si adatta alla presa, far installare la presa corretta da un elettricista qualificato. Se il prodotto deve essere ricollegato per l'uso su un tipo diverso di circuito elettrico, il ricollegamento deve essere effettuato da personale di assistenza qualificato.

## CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

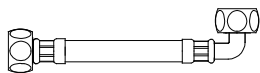


Velcro



(M12)

# Elenco dei materiali

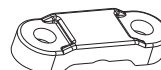


---

Cavo di alimentazione (Fornito dall'utente)



Vite a pressione



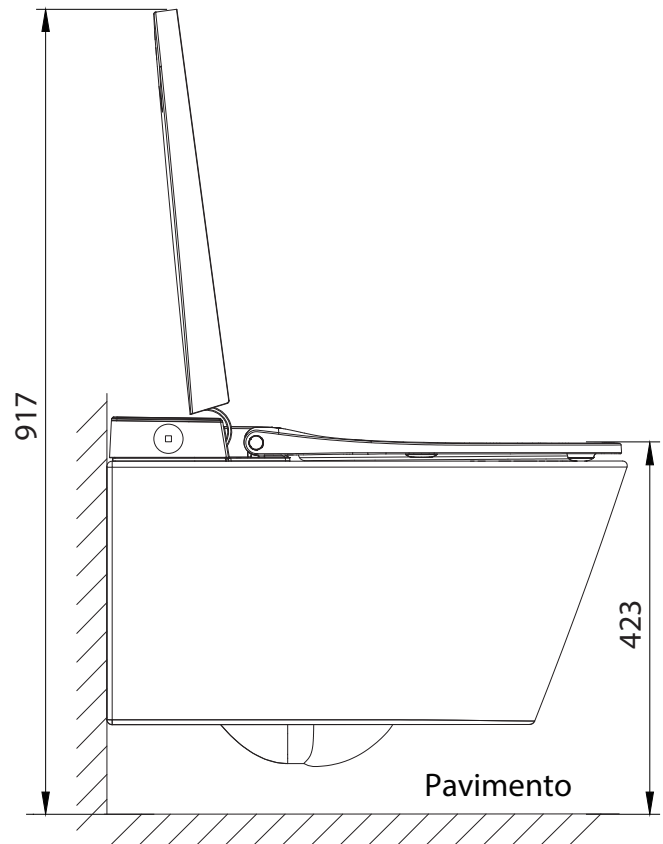
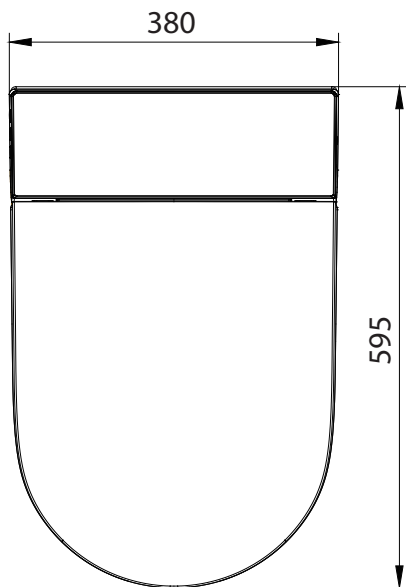
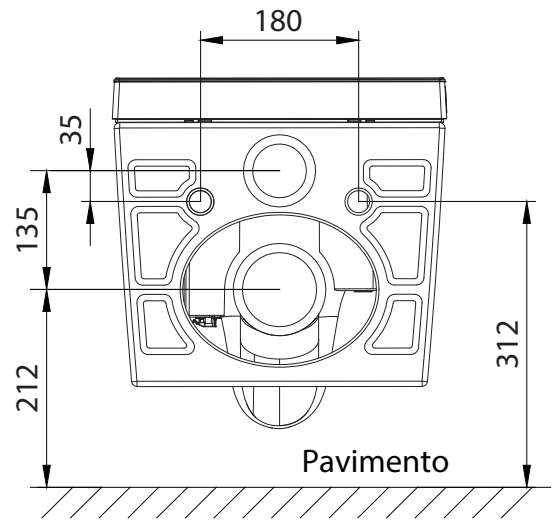
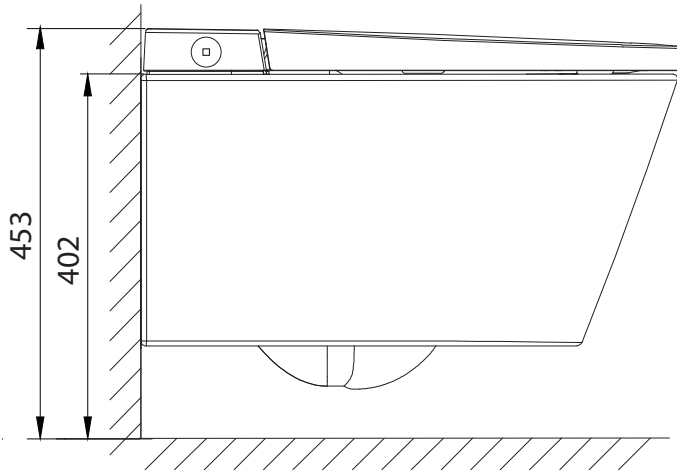
Elemento di crimpaggio



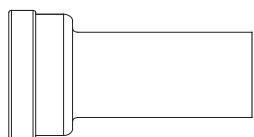
Guarnizione in gomma per cavo di alimentazione

---

(Unit : mm)



## Accessori richiesti per cassetta da incasso



Tubo di scarico prolungato  
+  
Guarnizione



Tubo di cacciata  
+  
Guarnizione

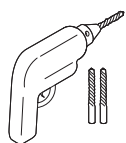


Bulloni  
(con guaina protettiva)

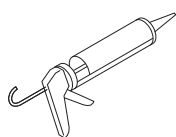


Spugna di silicone

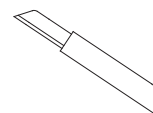
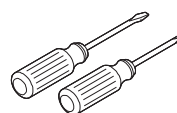
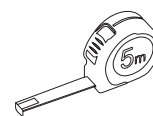
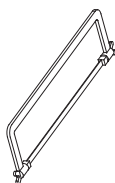
## Strumenti di installazione



Trapano  
(con punta da 1/4")

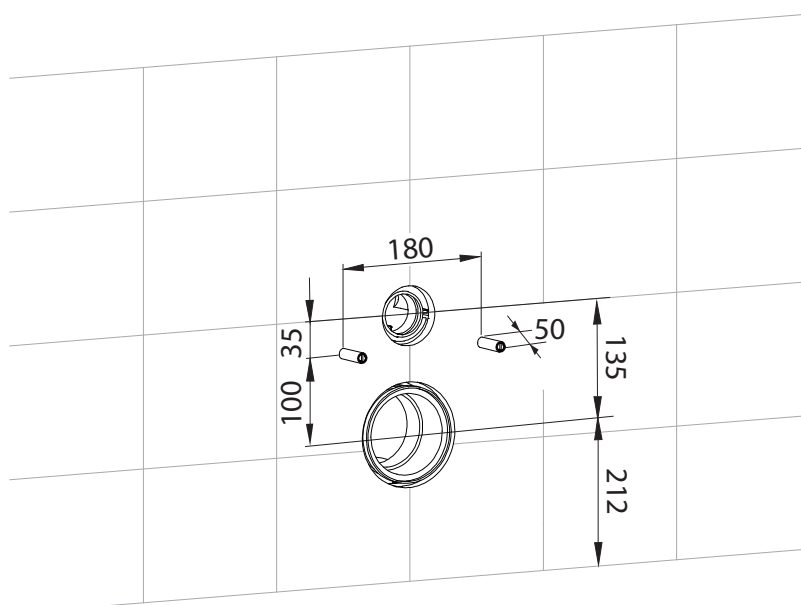


Pistola per silicone



Teflon

(Unit : mm)



## Conferma pre-installazione (Unit: mm)

Predisposizione del circuito elettrico: Installare un circuito di alimentazione elettrica fisso (inclusi filo neutro, fase e terra).

- Confermare la posizione del collegamento elettrico.
- Predisporre la canalizzazione per il circuito elettrico.

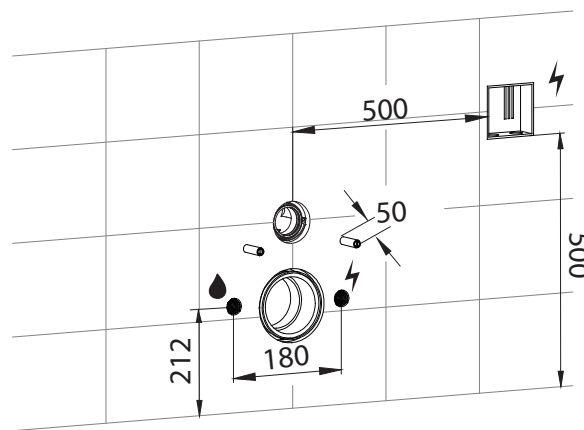
### Predisposizione dell'interruttore automatico

- Collegare un interruttore automatico a monte dedicato.
- Predisporre un interruttore differenziale (salvavita) o un dispositivo di protezione della messa a terra per gli altri circuiti indipendenti.

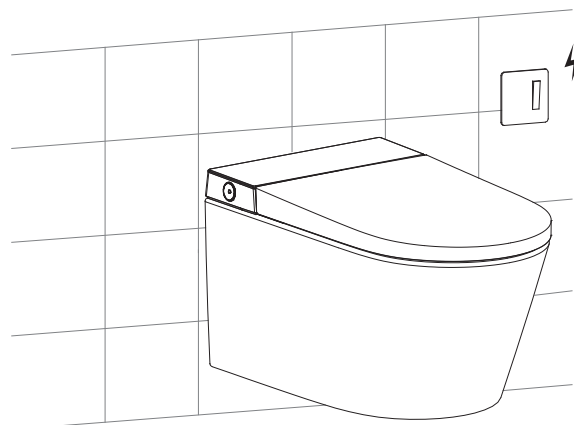
### Predisposizione dell'impianto idrico

.

### Dimensioni di predisposizione idrica ed elettrica

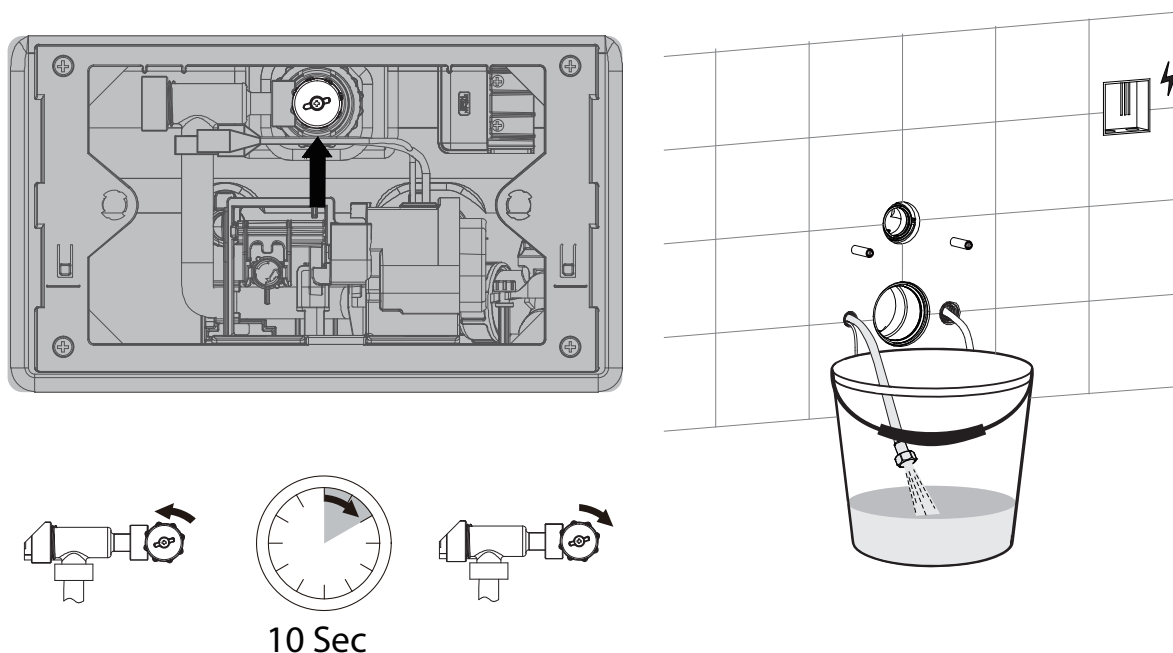


⚡ Nota: Questo circuito deve essere dotato di una funzione di protezione contro le dispersioni (salvavita) e deve poter essere disattivato separatamente.



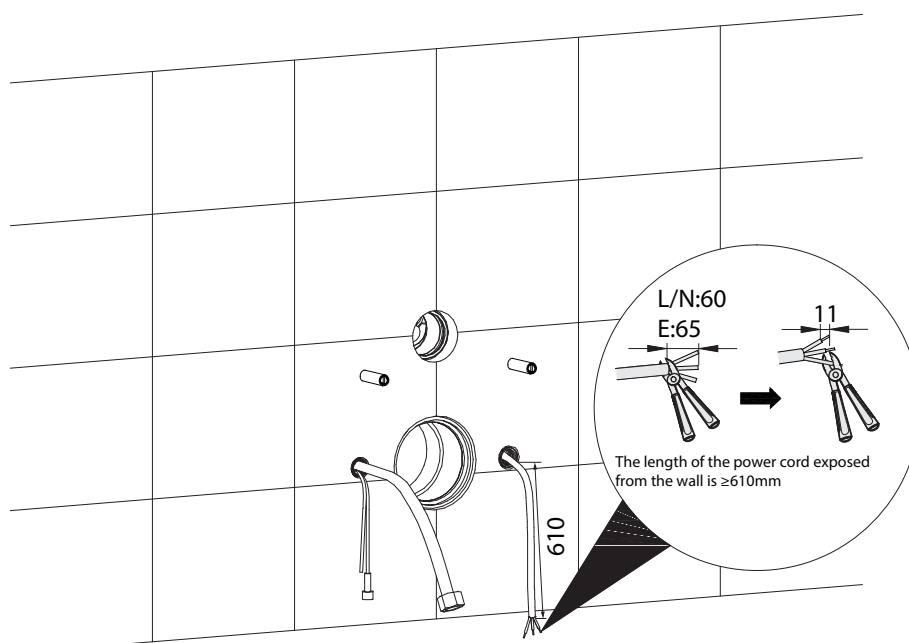
1. Pressione idrica statica minima: 0,08+ MPa (8,5+ L/min). Il mancato raggiungimento di questa pressione non permetterà di ottenere l'effetto di scarico ottimale.

Nota: Se non si dispone di un dispositivo di test della pressione idrica, applicare il metodo seguente: aprire la valvola a squadra per controllare la portata dell'acqua. Se il volume d'acqua dopo 10 secondi è superiore a 1,42 L, è possibile procedere con l'installazione.

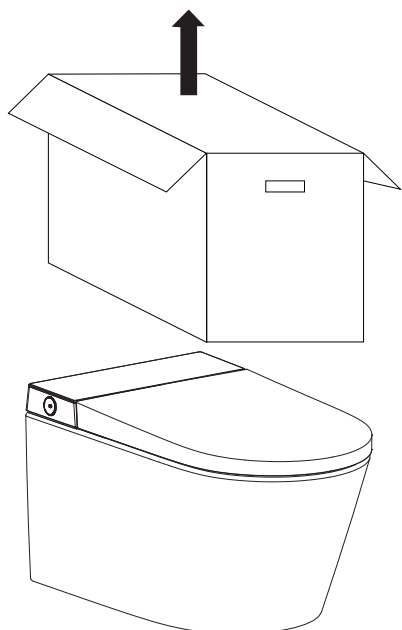


2. Far passare il cavo attraverso la parete, quindi sbuciarlo assicurandosi che il filo di terra sia più lungo di 5 mm rispetto al filo neutro e al filo di fase.

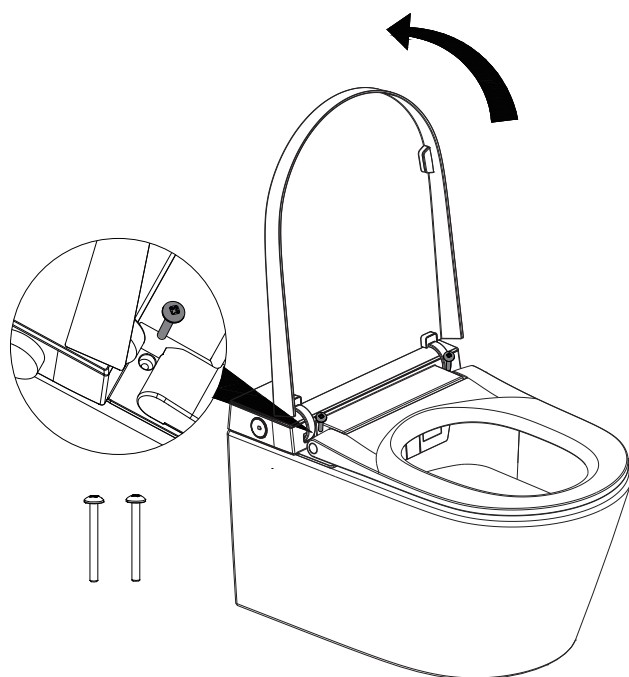
Nota: Se il cliente utilizza tre fili separati (terra/fase/neutro) per il cavo di alimentazione, non è necessario fare riferimento ai dati 60/65 mm.



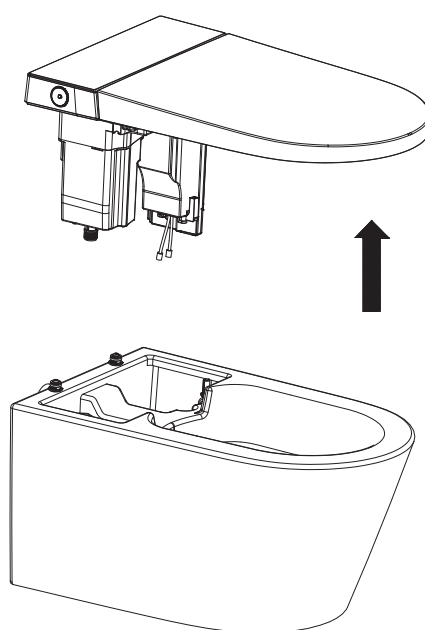
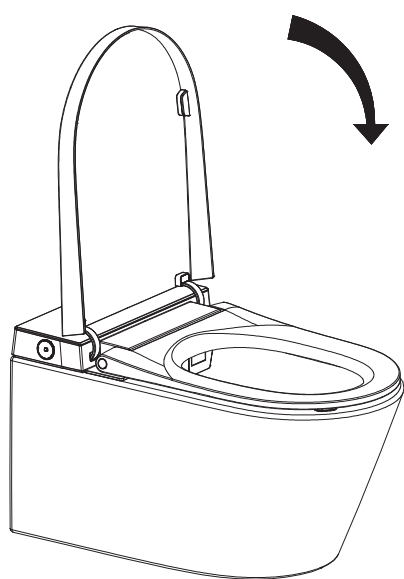
1. Disimballare e verificare l'elenco dei materiali.



2. Aprire il coperchio, quindi rimuovere le viti.

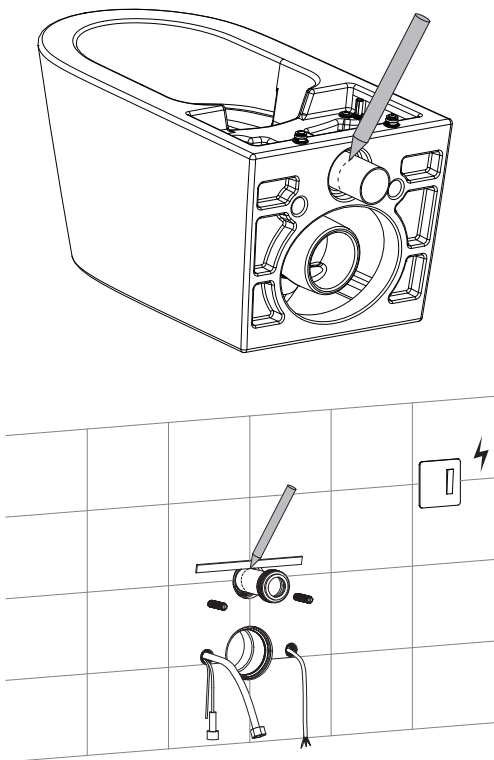


3. Chiudere il coperchio e il sedile, quindi rimuovere il bidet. Fare attenzione a non danneggiare il prodotto.

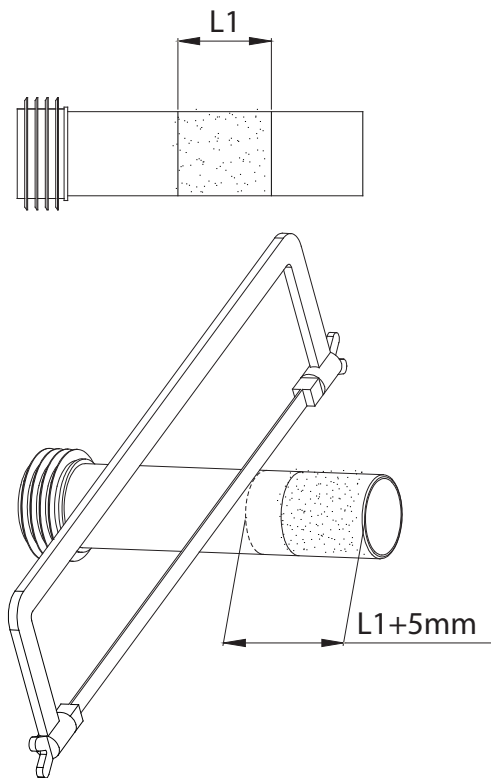


# Procedura di installazione

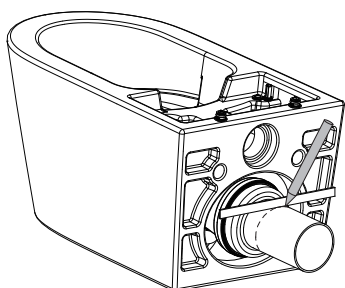
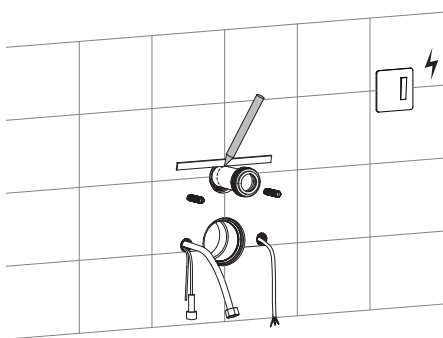
4. Misurare il tubo di cacciata.



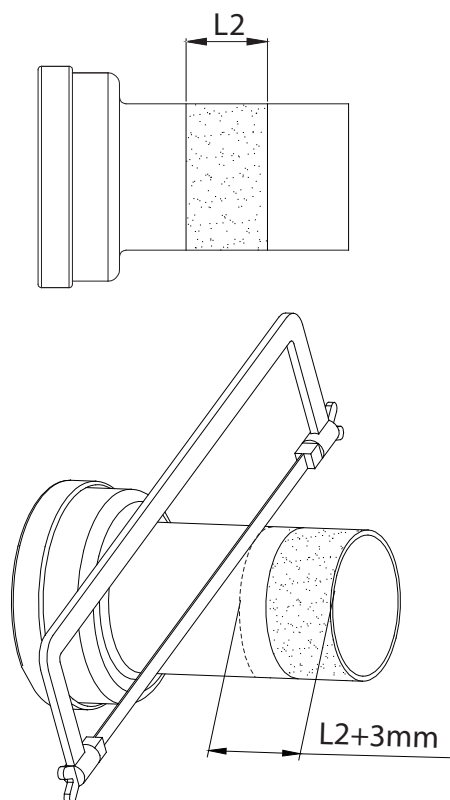
5. tagliare la parte di tubo in eccesso.



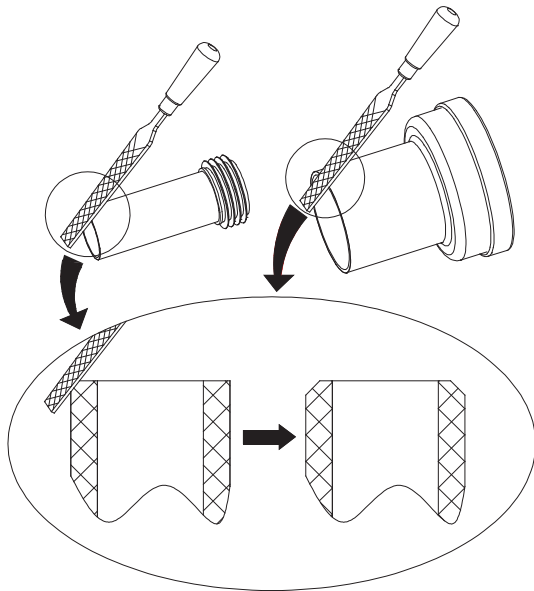
6. Misurare il tubo di scarico.



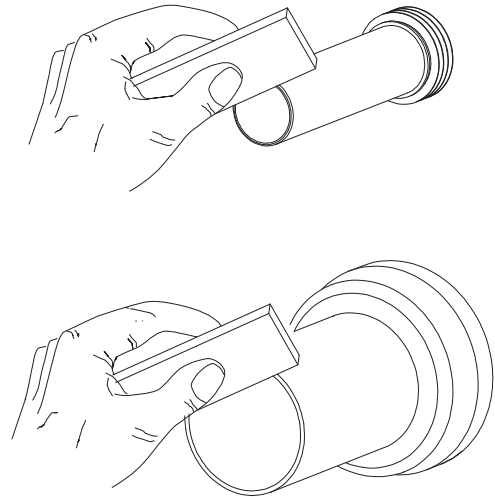
7. Tagliare la parte di tubo in eccesso.



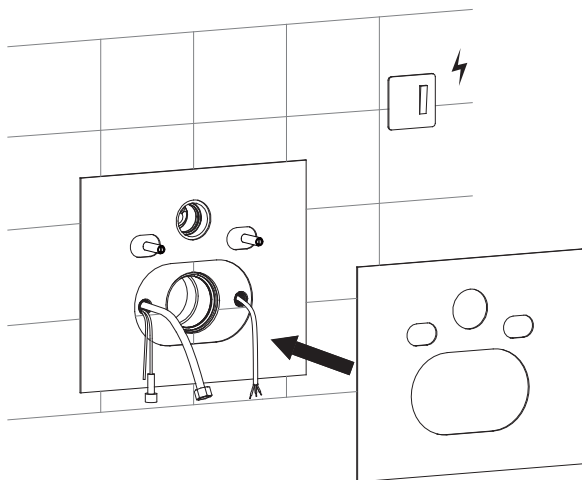
8. Smussare e sbavare i bordi taglienti.



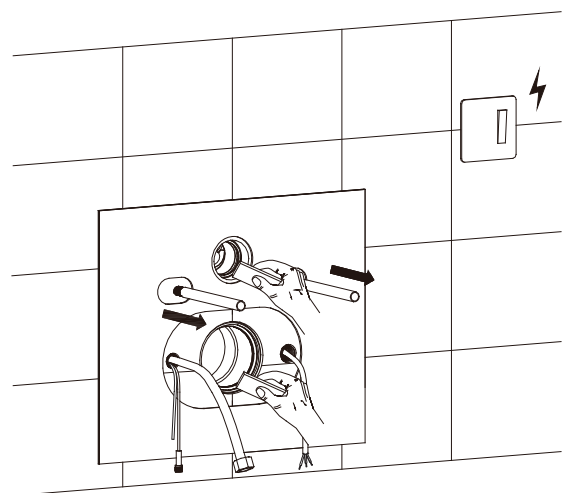
9. Applicare olio di silicone sulla superficie di taglio.



10. Installare la guarnizione

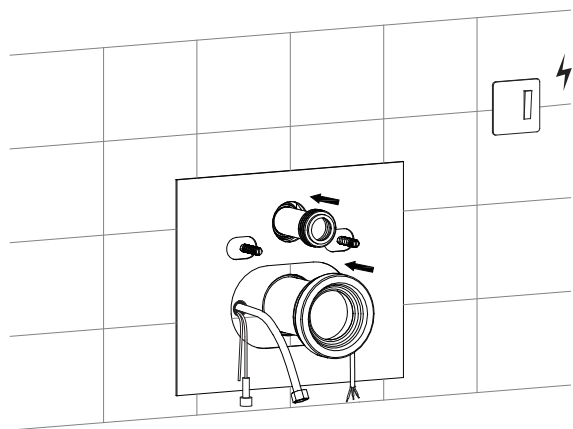


11. Rimuovere la guaina protettiva dai bulloni. Applicare olio di silicone sull'imbocco del tubo di cacciata e del tubo di scarico a muro.

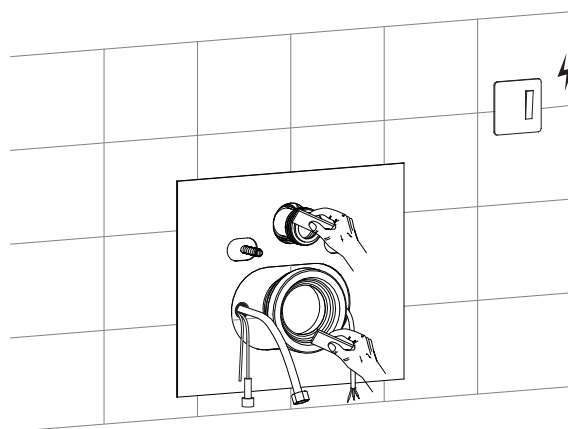


# Procedura di installazione

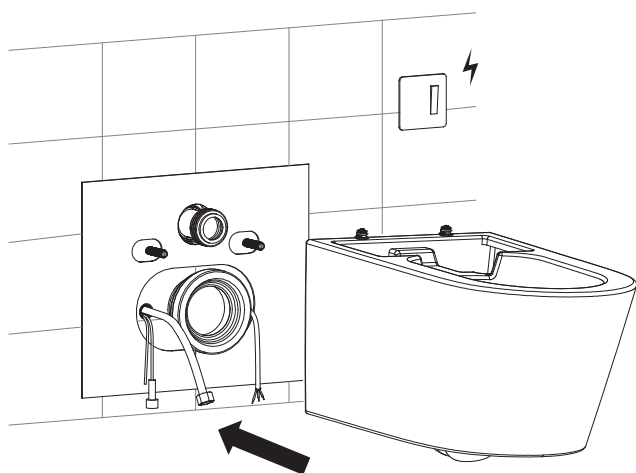
12. Montare il tubo di cacciata e il tubo di scarico.



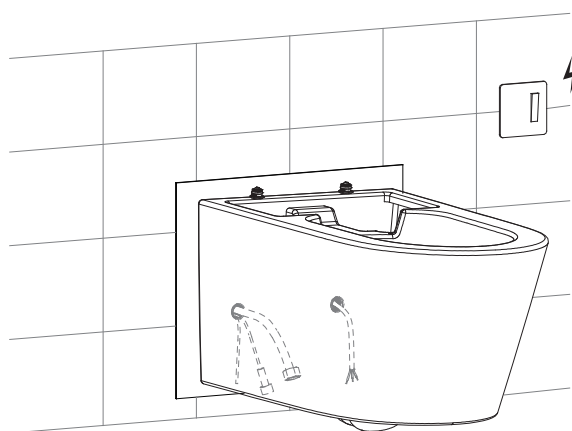
13. Applicare olio di silicone sul tubo di cacciata e sul tubo di scarico.



14. Posizionare il vaso contro la parete.

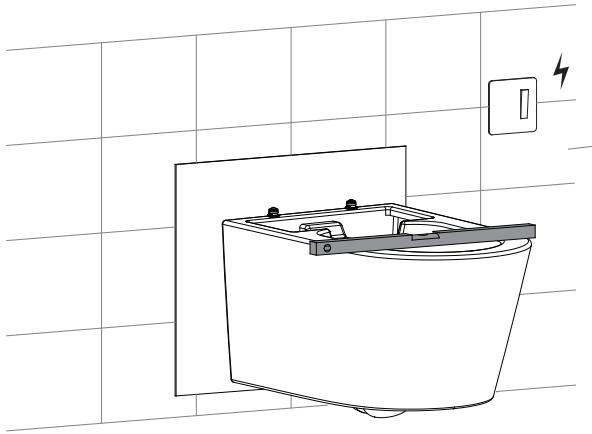


15. Far passare il tubo flessibile di alimentazione idrica, il cavo di alimentazione, il tubo di scarico della pompa dell'aria e la linea di deodorizzazione attraverso il vaso.

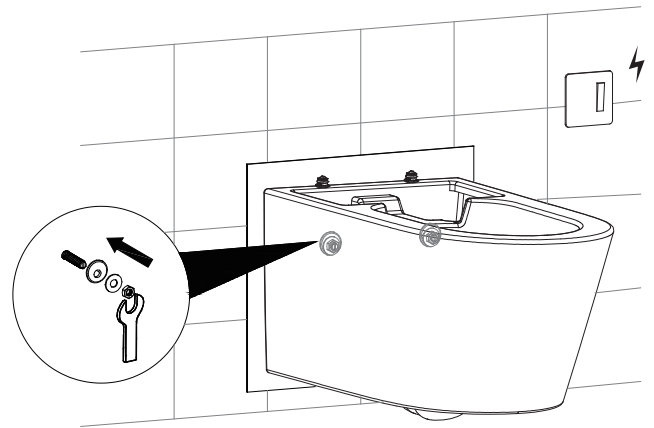


# Procedura di installazione

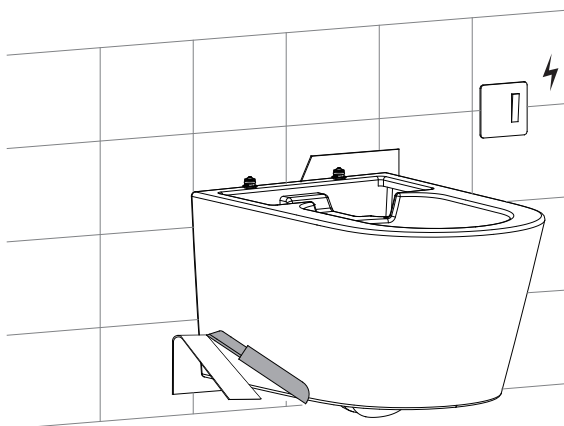
16. Mettere a livello il vaso.



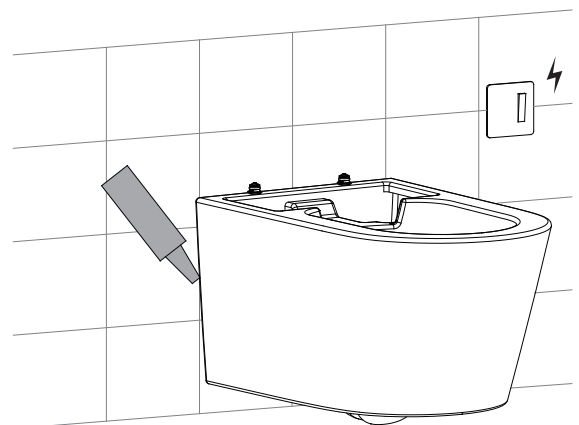
17. Installare la rondella e serrare il dado.



18. Tagliare la parte in eccesso della guarnizione



19. Sigillare lo spazio intorno al vaso con del sigillante.

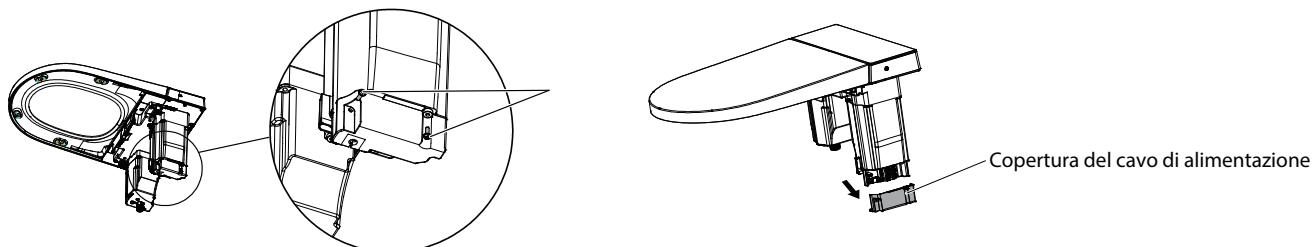


# Procedura di installazione

20. Collegare il cavo di alimentazione e il tubo flessibile di ingresso dell'acqua.

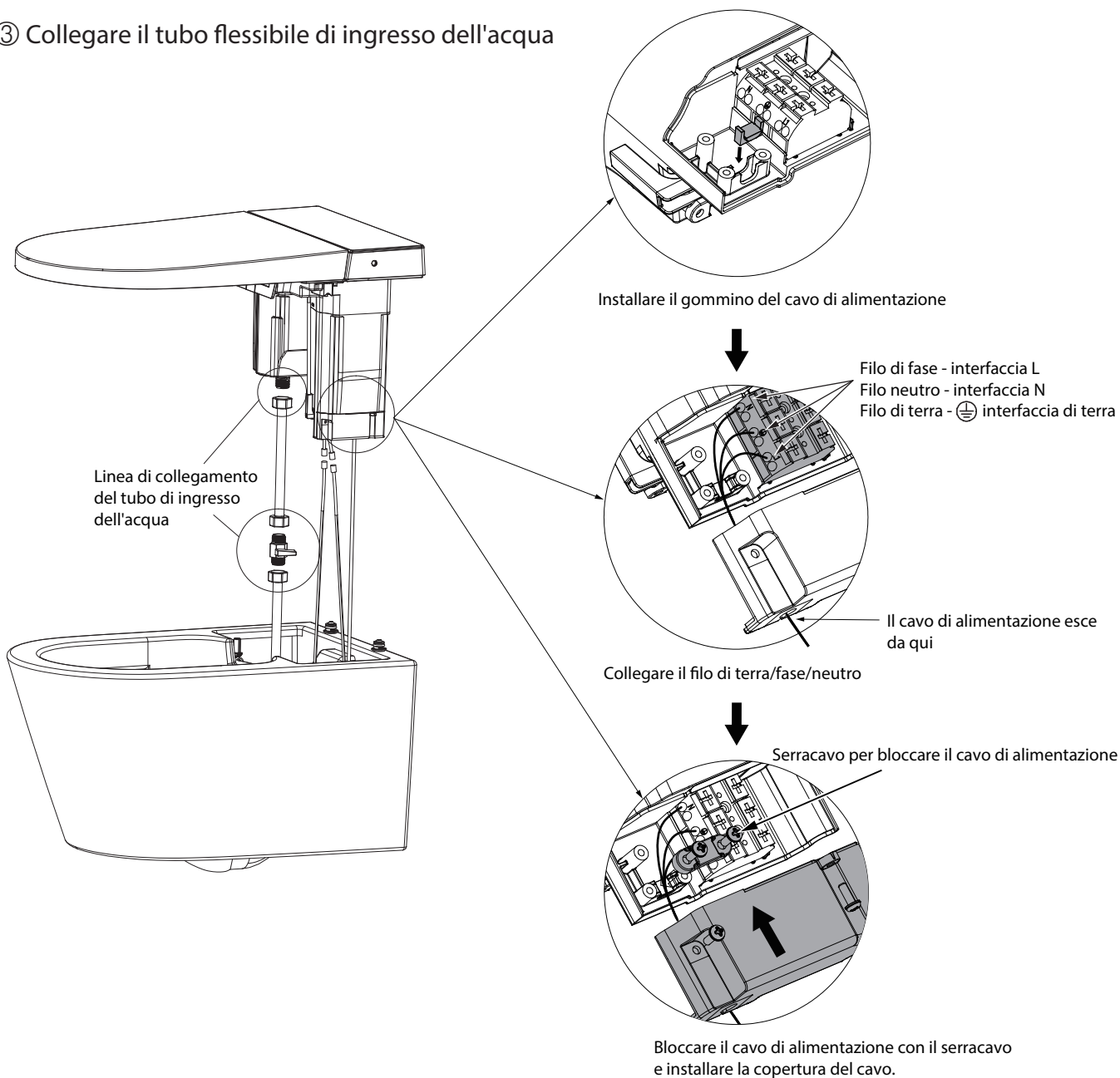
Attenzione! Il cavo di alimentazione non deve incrociarsi né sovrapporsi ad altri cavi di collegamento!

① Svitare le 2 viti e rimuovere la copertura del cavo di alimentazione.



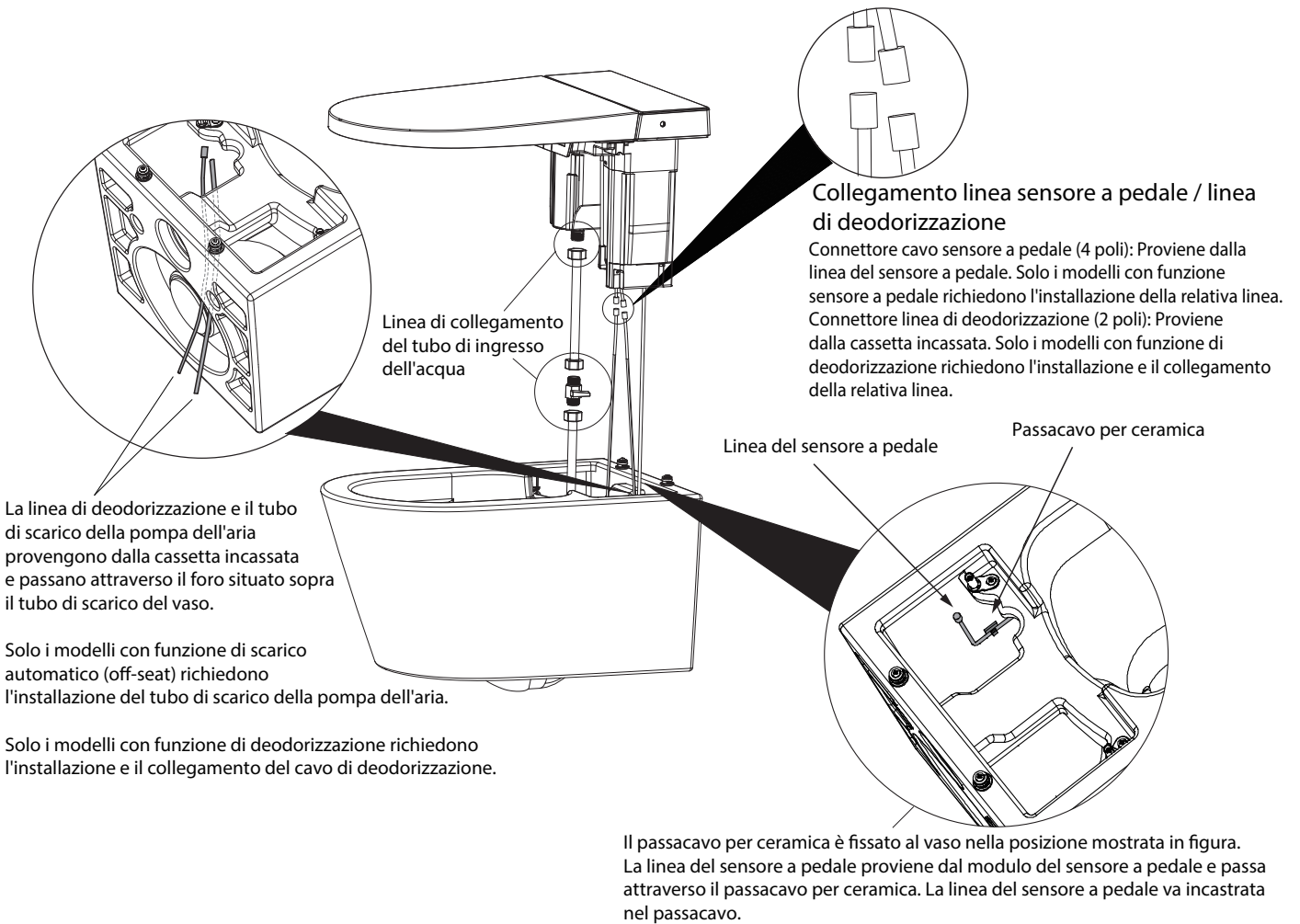
② Installare il gommino del cavo di alimentazione, collegare il filo di terra/fase/neutro del cavo di alimentazione. Dopo aver fissato il cavo di alimentazione con l'apposito pressacavo installare la copertura del cavo. Il cablaggio è quello mostrato in figura.

③ Collegare il tubo flessibile di ingresso dell'acqua

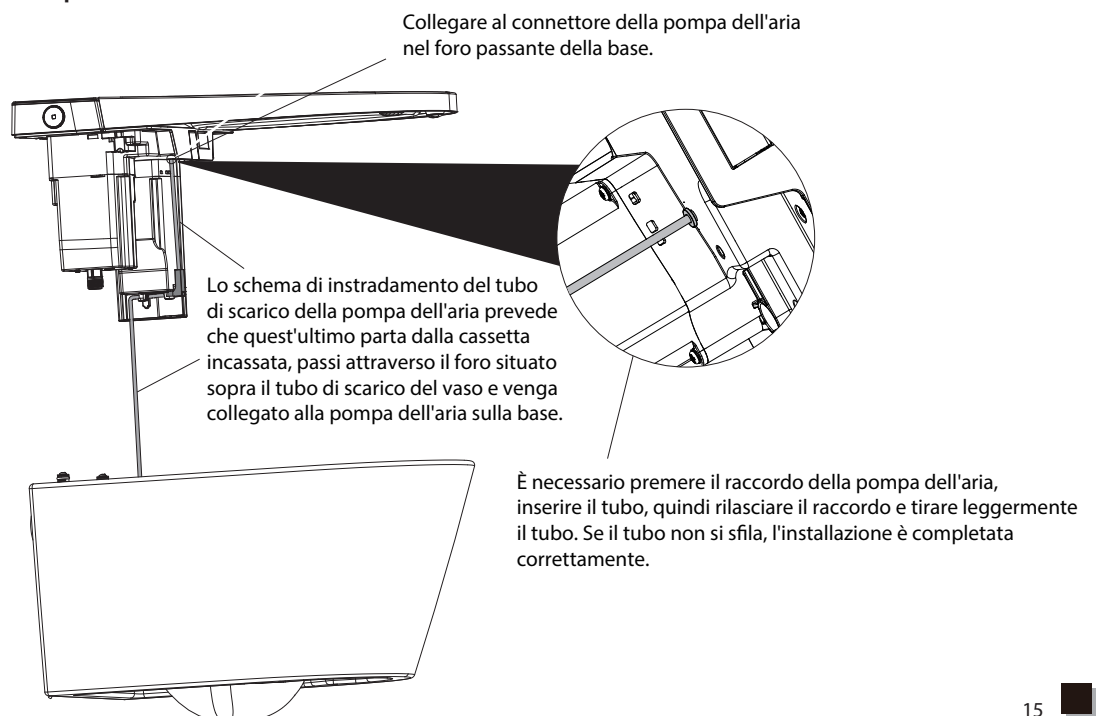


# Procedura di installazione

21. Installazione e collegamento del tubo di ingresso dell'acqua, del tubo di scarico della pompa dell'aria, della linea di deodorizzazione e della linea del sensore a pedale.

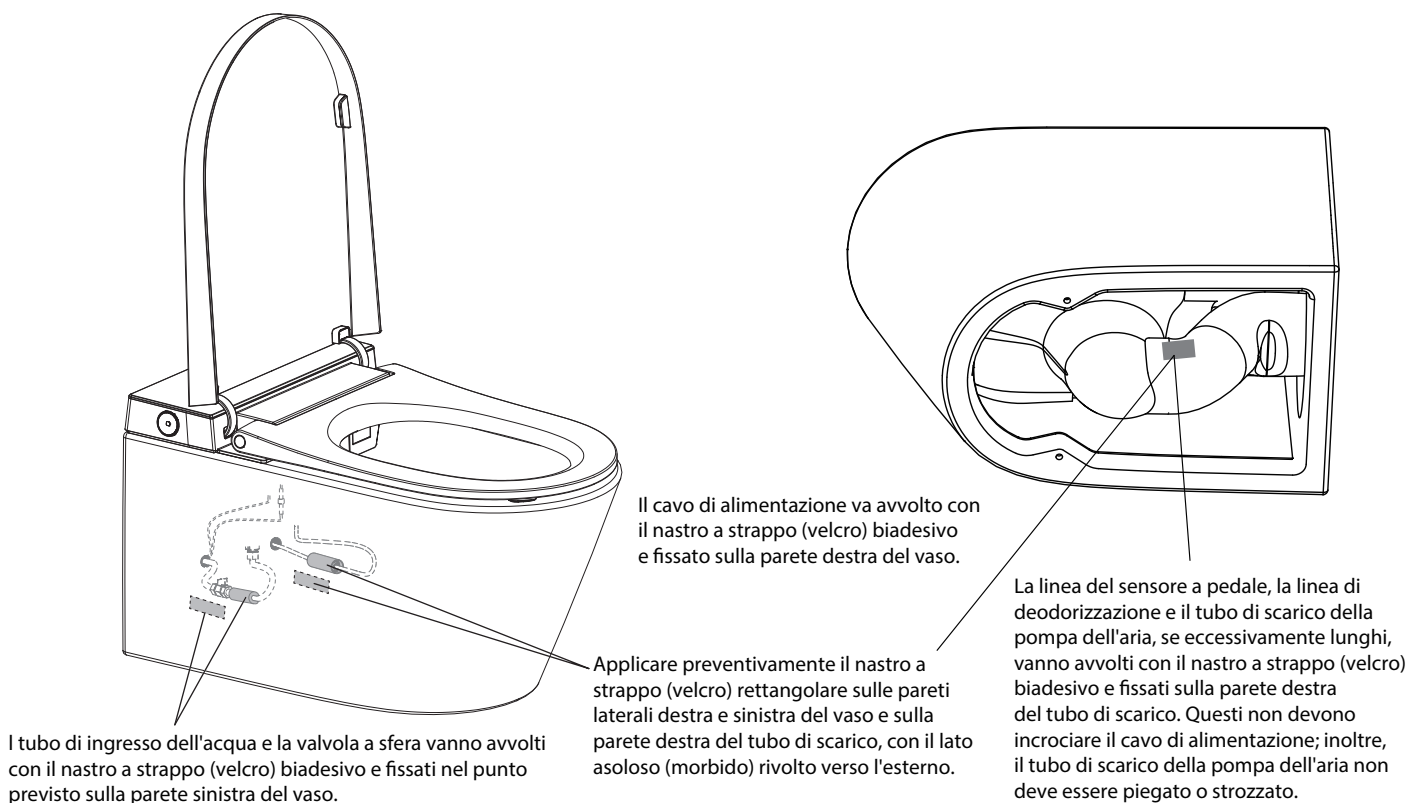


22. Collegare saldamente il cavo di scarico del sensore a pedale (4 poli) e il cavo del bidet (4 poli) come mostrato.

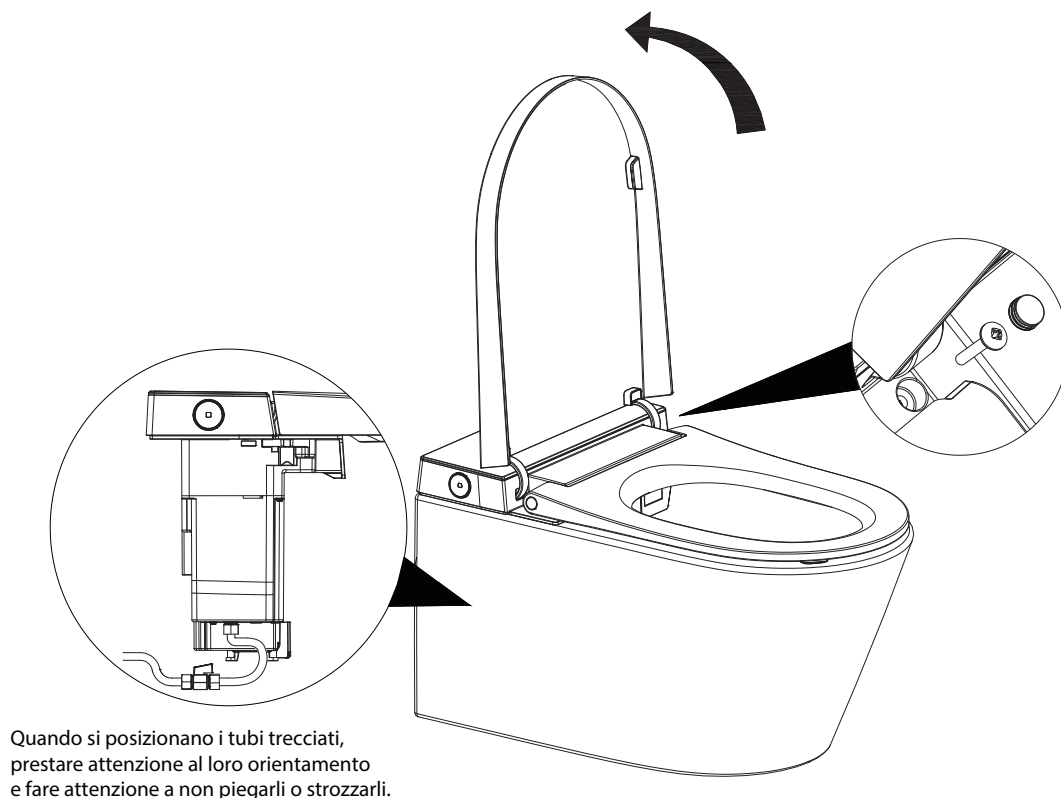


## Procedura di installazione

23. Posizionare il sedile elettronico bidet sul vaso e regolarne l'allineamento in modo che lo spazio tra le parti sia uniforme.

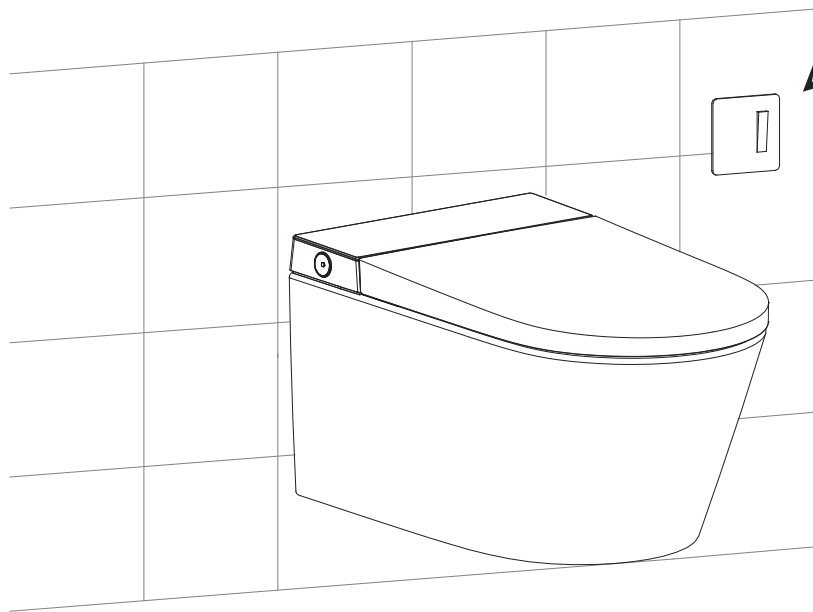


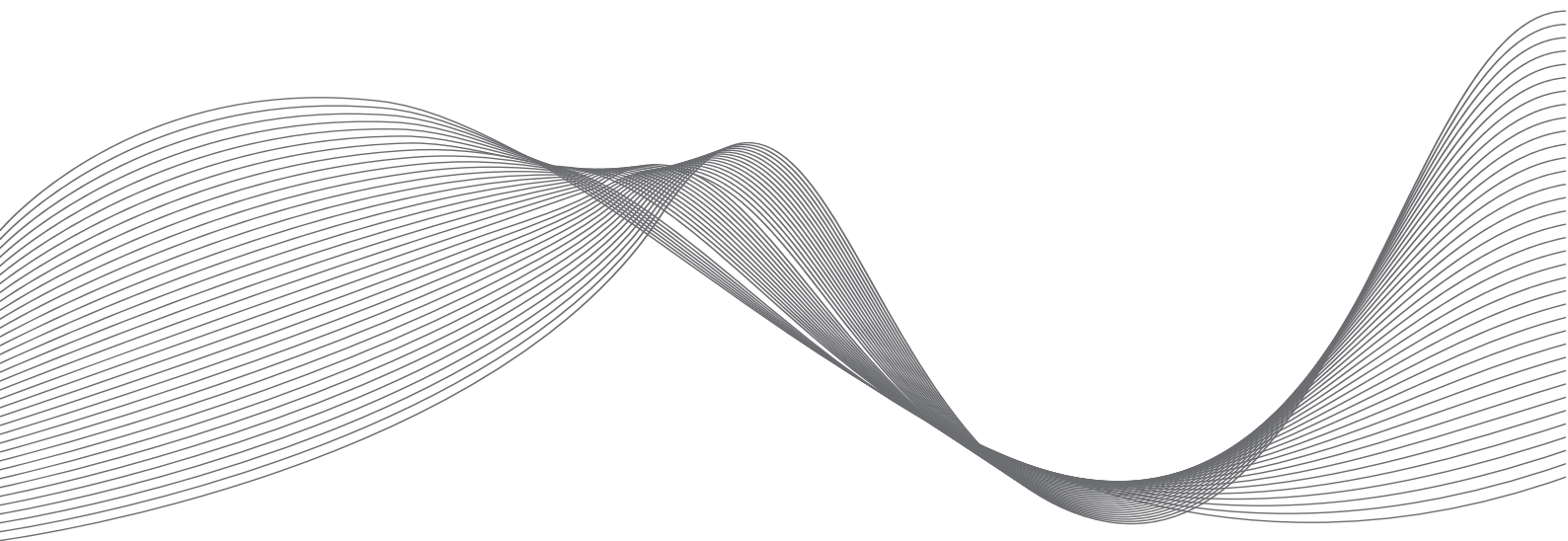
24. Aprire il coperchio, inserire le viti e i tappi decorativi, quindi serrare a fondo.



# Procedura di installazione

25. Chiudere il coperchio e il sedile. L'installazione è terminata.





L'immagine del prodotto potrebbe non essere del tutto fedele all'aspetto e al colore reali a causa di miglioramenti apportati al prodotto stesso; in caso di discrepanze, fa fede il prodotto reale.