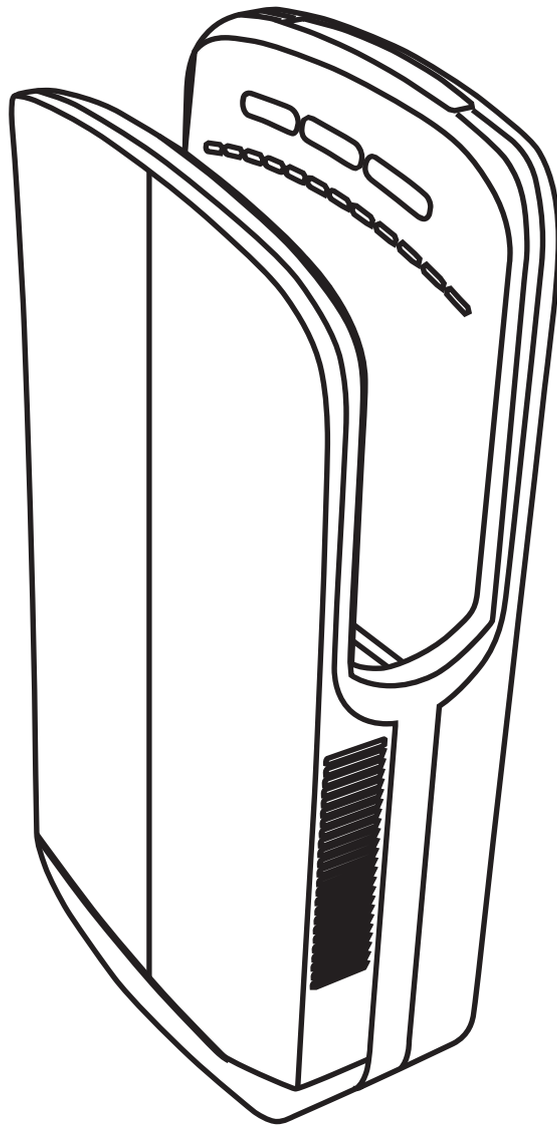


# TPH

TOP PROJECTHOTEL



# Asciugamani ECO-JET a doppia lama d'aria

**ATTENZIONE:** Vi invitiamo a leggere attentamente e a conservare queste istruzioni, in quanto forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza d'installazione, d'uso e di manutenzione. Un'errata installazione può causare danni a persona o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere ritenuto responsabile.

Questo apparecchio è stato costruito con cura e precisione. Prove di qualità durante la fase di fabbricazione e collaudi accurati ne garantiscono la massima sicurezza di funzionamento. La sua durata ed affidabilità elettrica e meccanica saranno prolungate nel tempo se verrà usato correttamente e verrà eseguita una manutenzione adeguata.

**L'APPARECCHIO DEV'ESSERE INSTALLATO DA PERSONA QUALIFICATA E NEL RISPETTO DELLA NORMATIVA CEI-64-8/7 , RIFERITA ALLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO.**

## Principali caratteristiche tecniche

Tensione	220-240 Vac
Frequenza	50-60 Hz
Assorbimento motore	max 1100 W
Assorbimento resistenza	max 350 W
Assorbimento totale	1450 W
Grado di protezione	classe II - IP34
Velocità aria	410 km/h

**Apparecchio conforme alle norme CEI - CE - RoHS - WEEE**

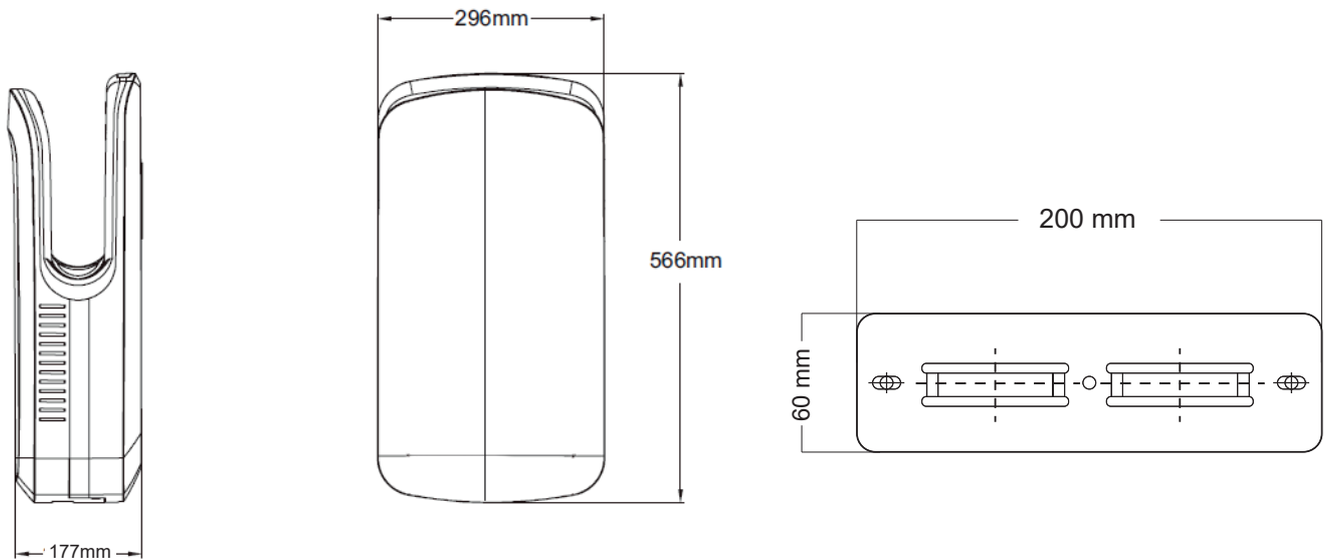
## MODALITÀ D'INSTALLAZIONE

QUESTO ASCIUGAMANI DEV'ESSERE FISSATO FUORI DALLA PORTATA DI UNA PERSONA CHE STIA UTILIZZANDO LA VASCA DA BAGNO O LA DOCCIA.

Verificare che la portata elettrica dell'impianto e delle prese di corrente siano adeguate alla potenza massima dell'apparecchio, che necessita di collegamento ad impianto con messa a terra. E' necessario prevedere a monte dell'apparecchio un interruttore bipolare con apertura del contatto di almeno 3 mm.

Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito dal produttore o da persona con qualifica tecnica simile, per prevenire ogni rischio

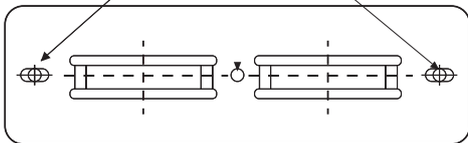
## MISURE E INGOMBRI



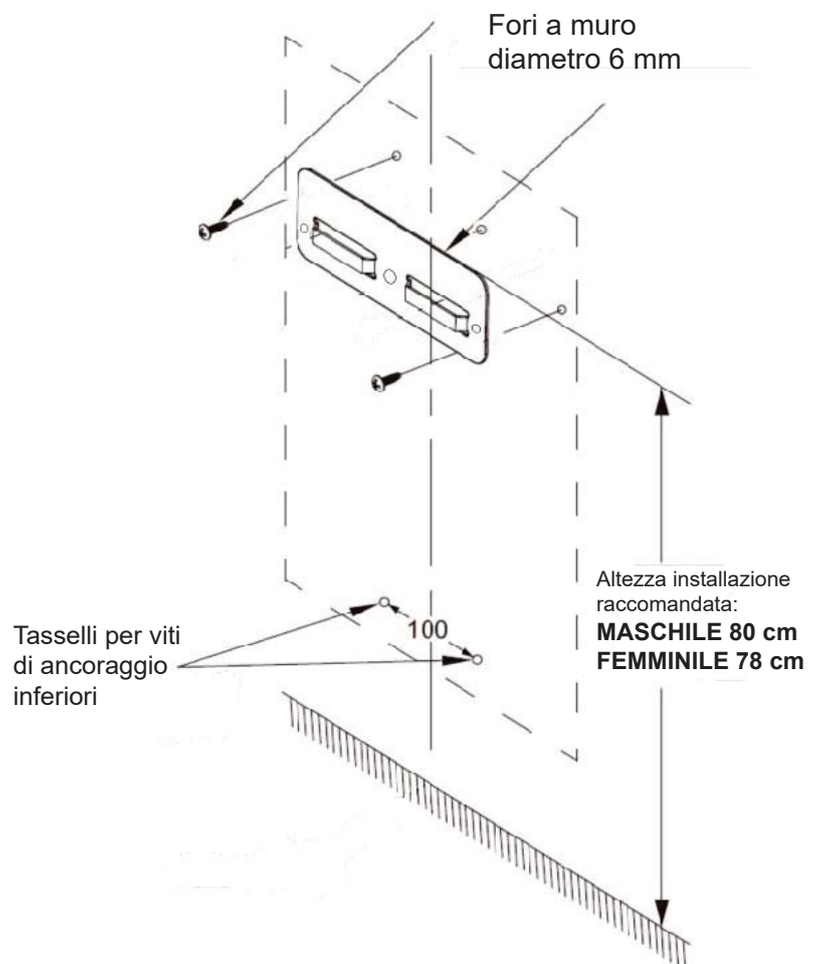
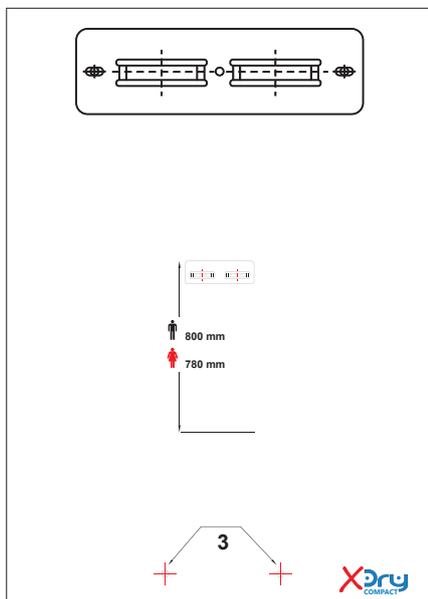
## INSTALLAZIONE

Si consiglia di montare l'apparecchio seguendo le immagini seguenti:

STAFFA CON FORI PER VITI DI MONTAGGIO da 6 mm

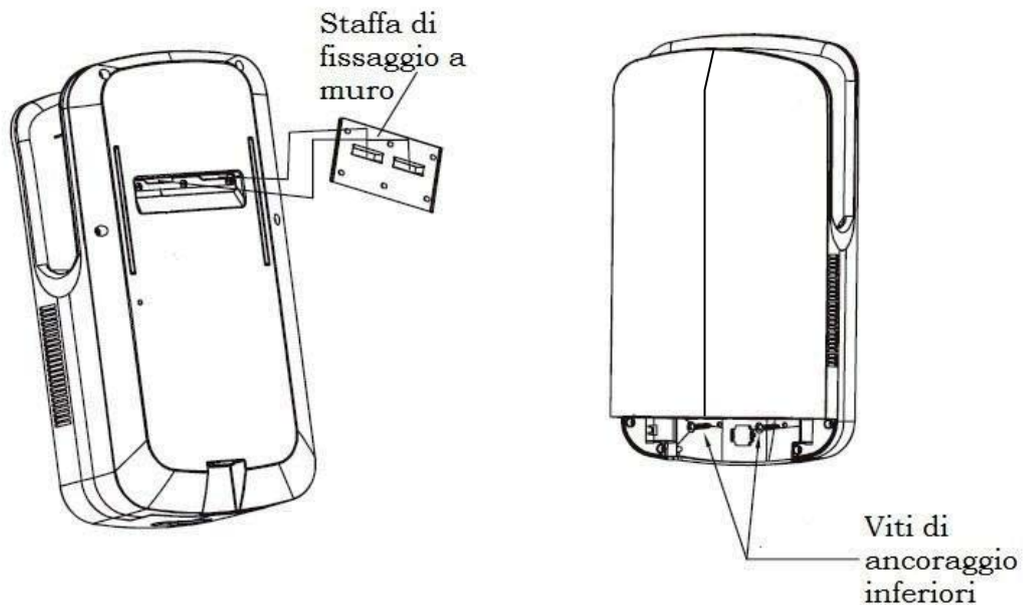


Utilizzare la dima di fissaggio in dotazione nella confezione:



Usare la dima di fissaggio in dotazione per fissare la staffa a muro fornita nella confezione a 80 cm da terra (MASCHILE) o 78 cm da terra (FEMMINILE). Fissare la staffa utilizzando i tasselli e le viti in dotazione (diametro 6 mm).

Posizionare l'apparecchio sulla staffa e fissare le viti di ancoraggio inferiore



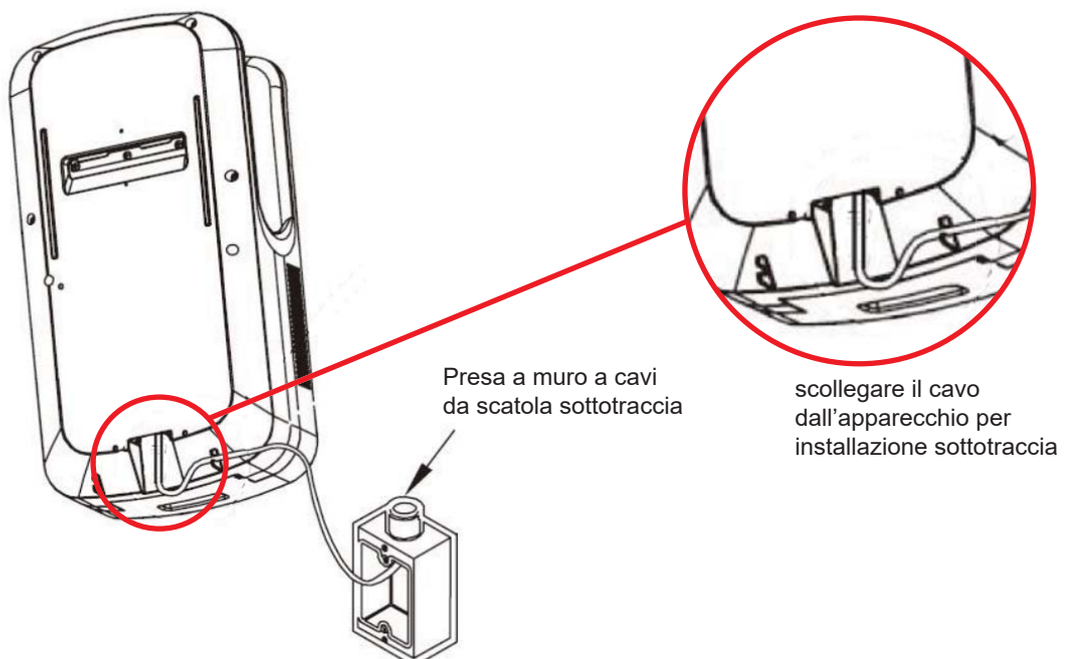
Effettuare i collegamenti elettrici

### INSTALLAZIONE STANDARD DI CAVO E SPINA

L'apparecchio viene fornito con cavo di alimentazione e spina che fuoriesce sul fondo. La presa a muro a cui connettere l'alimentazione elettrica deve essere pertanto prevista ad una distanza consigliata di 0,5 cm dal lato inferiore/destro o sinistro dell'apparecchio, ad una altezza di circa 30 cm dal pavimento

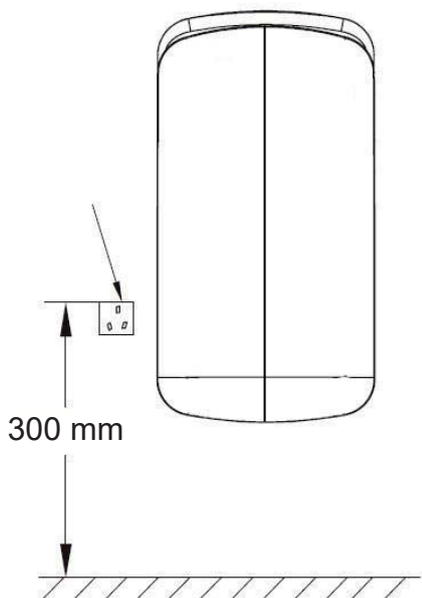
### INSTALLAZIONE SOTTOTRACCIA

È possibile rimuovere la spina e utilizzare il cavo per installazione sottotraccia, senza che ciò faccia decadere la garanzia. In caso di installazione con cavo sottotraccia utilizzare il seguente schema misure per la preparazione preventiva dell'impianto elettrico, facendo riferimento alla dima in dotazione per il posizionamento della staffa:



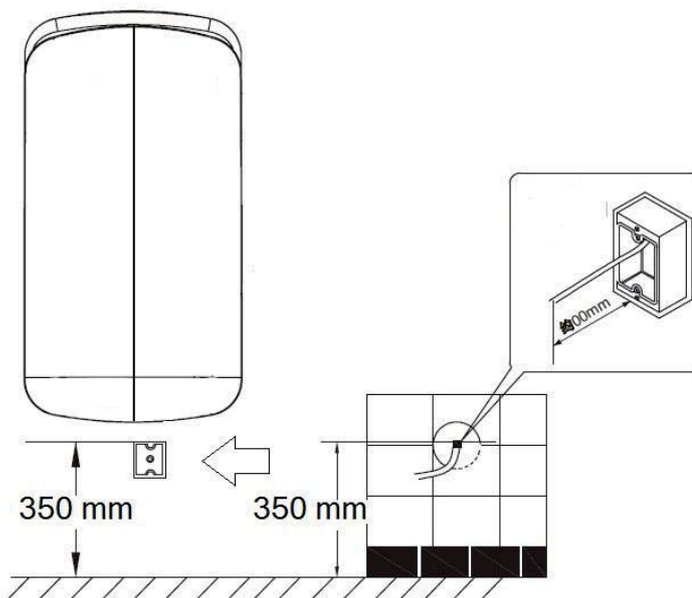
## INSTALLAZIONE STANDARD

(presa murale)



## INSTALLAZIONE SOTTOTRACCIA

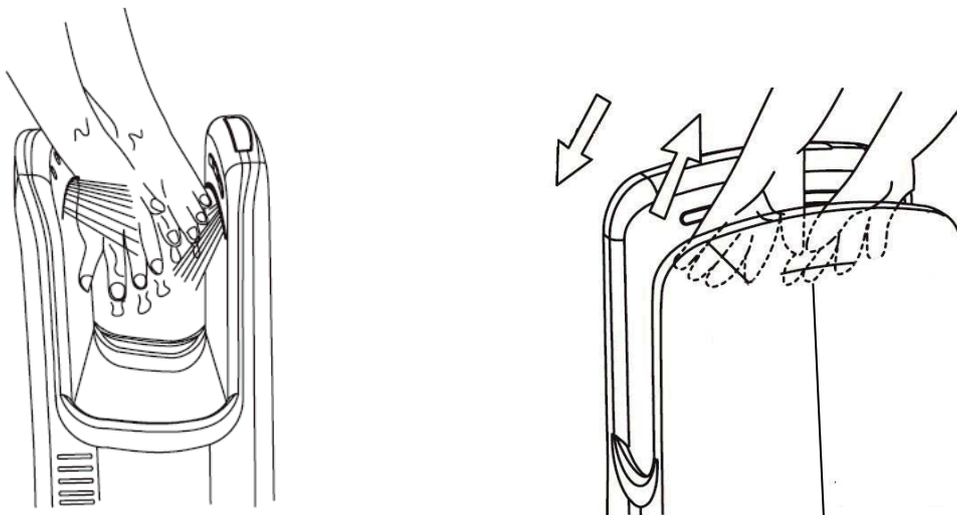
(cavi a scomparsa)



## UTILIZZO

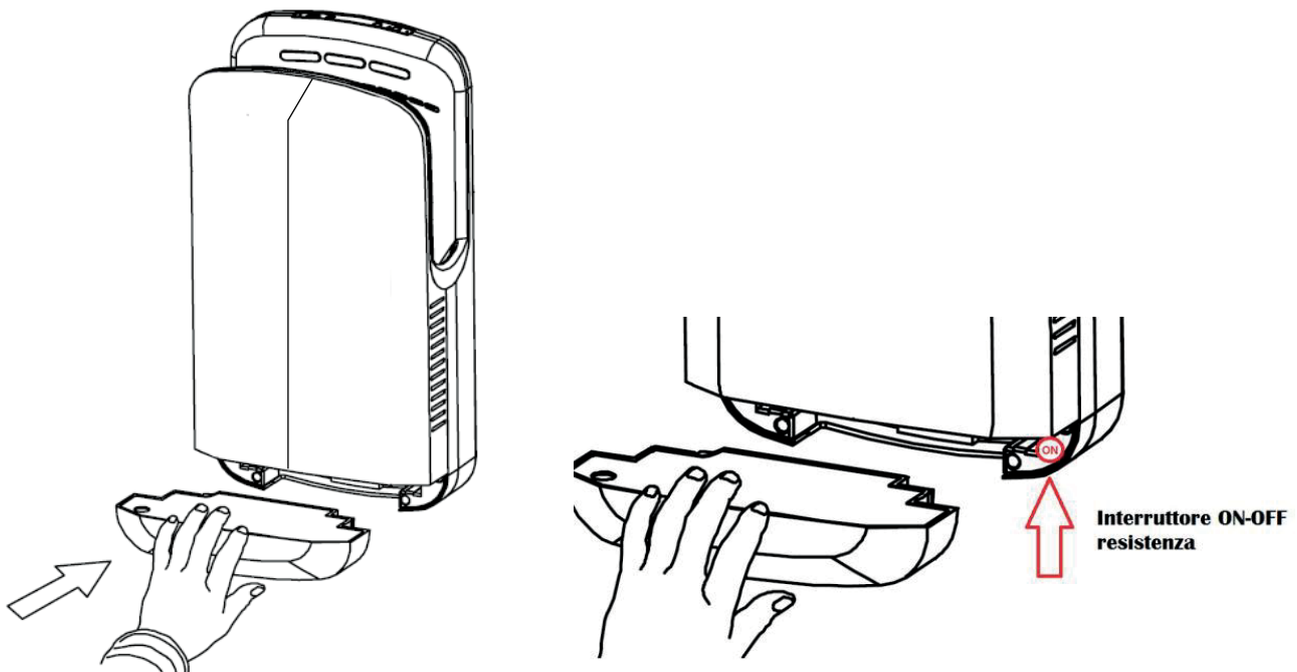
Una volta installato e attivata l'alimentazione, l'apparecchio è subito pronto all'uso

Inserire a fondo le mani nell'apparecchio e muoverle dall'alto in basso per asciugarne tutta la superficie.



L'asciugamani entra in funzione e si ferma automaticamente inserendo a fondo e allontanando le mani. L'asciugamani consente l'asciugatura rapida in 12-15 secondi. Dopo circa 30 secondi l'apparecchio si arresta automaticamente. E' necessario estrarre le mani per circa 2 secondi e reinserirle per attivarlo nuovamente.

Temperatura dell'aria: l'aria viene erogata a regime ad una temperatura attorno ai 45 gradi. Per il gestore dell'apparecchio **è possibile disattivare la resistenza** mediante l'interruttore nascosto dietro la vaschetta dell'acqua, sul fondo dell'apparecchio



## SISTEMA DI SICUREZZA

L'apparecchio dispone di un sistema di attivazione antivandalo intelligente che ne impedisce il funzionamento continuo, causato ad esempio dalla copertura parziale delle fotocellule. Sarà sufficiente levare la copertura che ostruisce le fotocellule per far sì che l'asciugamani riprenda la sua normale funzione. L'apparecchio è dotato di termostati e termo fusibili per massimizzare la sicurezza in caso di malfunzionamento o surriscaldamento eccessivo

## IGIENE E MANUTENZIONE

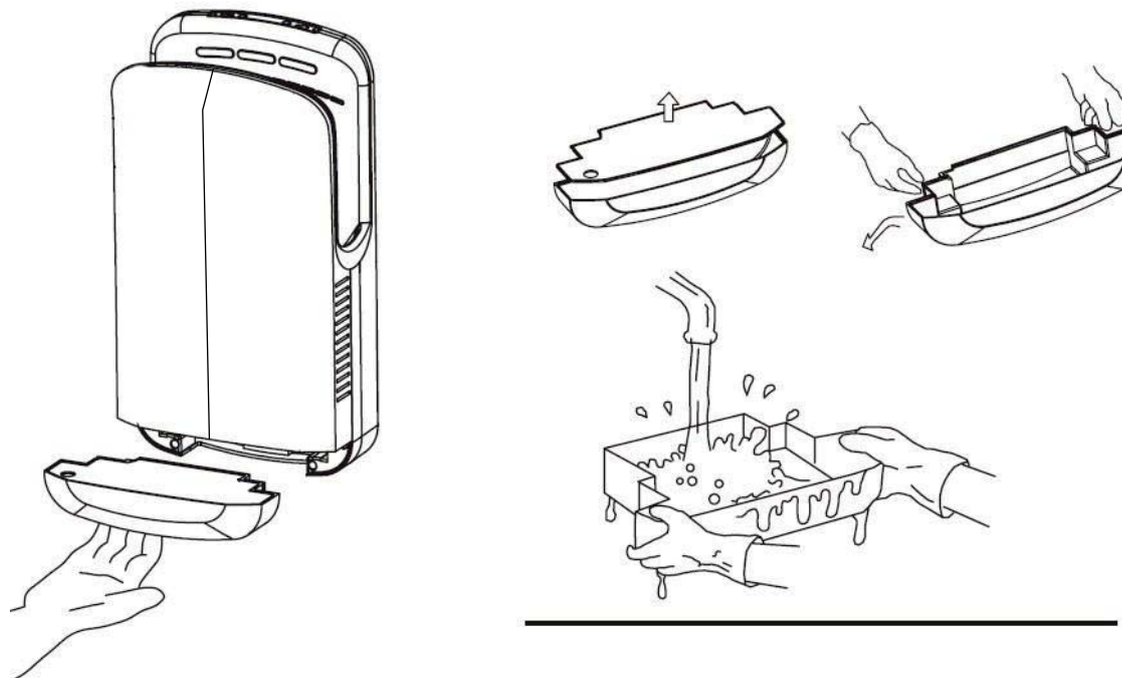
Attenzione: prima di eseguire qualsiasi operazione di manutenzione scollegare l'apparecchio dalla rete.

**L'apparecchio è dotato di 2 led UV costantemente in funzione all'interno del vano motore. Essi preservano il blocco interno da muffe, batteri e virus e non richiedono alcuna manutenzione, essendo la luce led molto più duratura delle normali luci-bulbi a incandescenza (si considerano 100.000 ore come durata media dei led, tempo oltre al quale la radiazione può iniziare ad abbattersi fino al 20-30% senza tuttavia mai arrestarsi) La carica batterica viene quindi abbattuta in fase di immissione dell'aria grazie a un doppio filtro EPA E11 posizionato sulle griglie di immissione dell'aria, ai lati della cover.**

Di seguito sono elencate le modalità di pulizia della macchina e dei filtri

Pulire l'asciugamani utilizzando un panno morbido, inumidito con acqua e detergente. Non pulire mai questo apparecchio con getti d'acqua, idropultrici, acqua nebulizzata o detersivi aggressivi. Getti d'acqua potrebbero raggiungere il motore o le parti elettroniche e danneggiarle irreparabilmente. Tali danneggiamenti non sono coperti dalla garanzia del produttore. I getti d'acqua inoltre inzuppano i filtri EPA E11 posizionati nella parte inferiore della cover (vedasi seguito) e rendono difficoltosa l'aspirazione, mandando in sofferenza il motore con possibile danno allo stesso non coperto da garanzia.

**Svuotare periodicamente la vaschetta,** possibilmente ogni giorno, pulirla sotto un getto di acqua corrente eliminando tutti i residui e la sporcizia accumulatasi, come da immagine sottostante



Se presenti i filtri EPA11, per garantire la durata e l'affidabilità dell'asciugamani, **controllare periodicamente (MASSIMO OGNI 2 MESI) che i filtri d'aspirazione siano in buone condizioni e se necessario pulire con un getto d'aria compressa non ravvicinato sulla carta filtrante. Non toccare la carta filtrante perché è possibile danneggiarla con le mani.**

L'apparecchio funziona anche senza i filtri installati

#### **COME PULIRE O SOSTITUIRE I FILTRI:**

Per la pulizia o sostituzione dei filtri vedere foglio **Allegato 1** all'interno della scatola.

#### **AVVERTENZE GENERALI**

Non usare questo prodotto per una funzione diversa da quella a cui è destinato e cioè asciugamani:

- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici quali pioggia, sole, ecc.
- Non apportare modifiche di alcun tipo all'apparecchio
- Non ostruire la griglia o la bocca d'uscita dell'aria
- Non infilare alcun oggetto all'interno della griglia o della bocca d'uscita dell'aria
- In caso di guasto e/o cattivo funzionamento togliere la tensione di rete dell'apparecchio e rivolgersi al produttore o al rivenditore

Non utilizzare idropulitrici o getti d'acqua per la pulizia dell'apparecchio, soprattutto nella zona di inserimento delle mani: tale operazione puo' compromettere il funzionamento, dato che l'acqua puo' raggiungere il vano motore.

## **INFORMAZIONE IMPORTANTE !**

QUESTO PRODOTTO RIENTRA NELLE COMPETENZE DELLA DIRETTIVA 2012/19/UE RIGUARDANTE LO SMALTIMENTO DEGLI APPARATI ELETTRICI ED ELETTRONICI. QUESTO PRODOTTO NON DEVE ESSERE ELIMINATO CON GLI SCARTI DOMESTICI. RICICLARLO PRESSO LE STRUTTURE ADEGUATE. INFORMARSI PRESSO L'AUTORITA' COMUNALE PER QUANTO RIGUARDA LE DIRETTIVE DI RICICLAGGIO E L'UBICAZIONE DELLE PIATTAFORME ECOLOGICHE ATTE ALLO SMALTIMENTO ADEGUATO DEL PRODOTTO. SI RICORDA INOLTRE CHE A FRONTE DI ACQUISTO DI APPARECCHIO EQUIVALENTE, IL DISTRIBUTORE E' TENUTO AL RITIRO GRATUITO DEL PRODOTTO DA SMALTIRE. IL PRODOTTO NON E' POTENZIALMENTE PERICOLOSO PER LA SALUTE UMANA, NON CONTENENDO SOSTANZE DANNOSE COME DA DIRETTIVA RoHs I 2002/95/UE e RoHs II 2011/65/UE, MA SE ABBANDONATO NELL'AMBIENTE SCONVOLGE L'EQUILIBRIO DELL'ECOSISTEMA. SI RICORDA DI NON USARE ASSOLUTAMENTE IL PRODOTTO PER UN USO DIVERSO DA QUELLO A CUI E' DESTINATO, ESSENDOCI PERICOLO DI SHOCK ELETTRICO SE USATO IMPROPRIAMENTE.



IL SIMBOLO DEL BIDONE BARRATO CONTENUTO SULL'ETICHETTA INDICA LA RISPONDENZA DI TALE PRODOTTO ALLA NORMATIVA DI CUI SOPRA, RELATIVA ALLO SMALTIMENTO DIFFERENZIATO. IN CASO DI SMALTIMENTO ABUSIVO SONO PREVISTE SANZIONI FINO A € 100.000 COME DA D.L. 151 DEL 25/07/2005

## **GARANZIA**

Questo apparecchio è sottoposto a garanzia della durata di 3 anni a partire dalla data di acquisto, da com-provarsi con scontrino fiscale o fattura e timbro del rivenditore.

Dalla garanzia sono esclusi i danni derivati da:

- uso improprio dell'apparecchio, uso non corretto o incuria
- rotture accidentali per trasporto o caduta dell'apparecchio non imputabili al fornitore
- errato allacciamento a tensione diversa da quella prevista, picchi di tensione sulla rete
- manomissioni improprie dell'apparecchio
- danni al motore dovuti alla mancanza di pulizia del filtro hepa se presente o al mancato svuotamento della vaschetta
- danni derivanti da pulizia con getti d'acqua o idropulitori

Sono inoltre esclusi dalla garanzia gli elementi consumabili (cartucce carboncini motore), la cui usura dipende dalle modalità e condizioni di utilizzo. Maggiori informazioni sono disponibili presso la sede del distributore

**Gli apparecchi da ripararsi devono essere inviati al produttore in porto franco.**

Timbro rivenditore

Data