

DRENAGGIO DELL'ACQUA

Allarme serbatoio pieno

All'interno del serbatoio è presente un interruttore di sicurezza al fine di controllare il livello dell'acqua all'interno. Quando il livello dell'acqua raggiunge un certo livello l'indicatore di serbatoio pieno si accende. Quando il serbatoio è pieno, rimuovere il tappo di gomma presente sul foro di scarico collocato nella parte inferiore del lato posteriore dell'apparecchio e scaricare tutta l'acqua all'esterno.

Drenaggio continuo

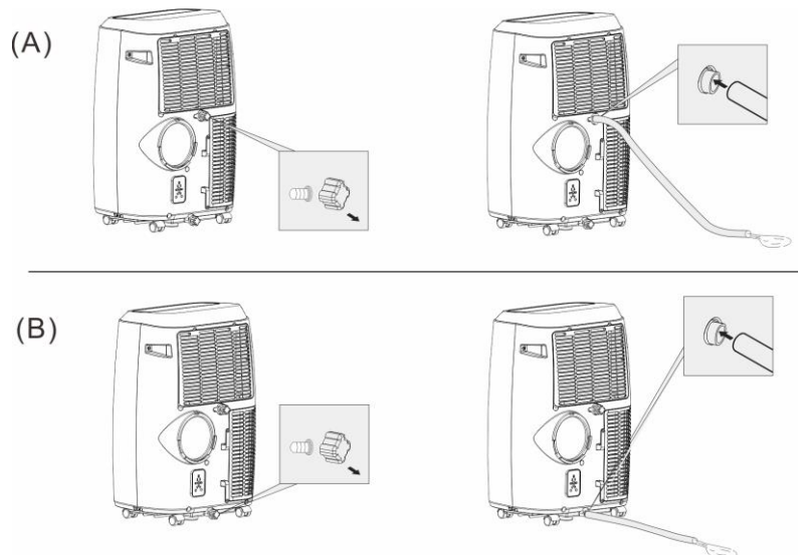
- **NOTA:** Quando si prevede di lasciare l'apparecchio inutilizzato per un lungo periodo, rimuovere il tappo di gomma dal foro di scarico collocato nella parte posteriore inferiore e scaricare tutta l'acqua all'esterno.
- È possibile utilizzare lo scarico continuo inserendo il tubo di drenaggio collegato al foro di scarico collocato nella parte posteriore inferiore.
- È particolarmente indicato il drenaggio continuo quando l'apparecchio è avviato in modalità riscaldamento, quando l'unità funziona in modalità raffreddamento o deumidificazione. L'unità può far evaporare automaticamente l'acqua di condensa. In questo caso assicurarsi che il foro di scarico sia chiuso.

Drenaggio intermittente

- È anche possibile utilizzare anche il drenaggio intermittente ovvero quando l'indicatore di serbatoio pieno si accende è possibile collegare il tubo di scarico al foro di scarico dell'apparecchio per scaricare tutta l'acqua all'esterno.

Fori di scarico per drenaggio

L'apparecchio è dotato di due fori di scarico per il drenaggio uno superiore (A) ed uno inferiore (B). Utilizzare quello superiore quando l'apparecchio viene lasciato inutilizzato per un lungo periodo di tempo, sarà possibile quindi eliminare l'acqua accumulatasi nella parte centrale del condizionatore portatile. Il foro di scarico inferiore è invece da utilizzare per le normali operazioni di drenaggio, continuo o intermittente.



PULIZIA E MANUTENZIONE DELL'APPARECCHIO

CORPO DELL'APPARECCHIO

Prima di effettuare le operazioni di pulizia spegnere l'apparecchio e assicurarsi di scollegare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica.

Non utilizzare benzina o altri prodotti chimici o sostanze abrasive per pulire l'unità.

Non lavare direttamente l'unità con acqua corrente o con panni eccessivamente bagnati.

Pulire la superficie esterna, le prese d'aria, ed il flap del condizionatore d'aria con un detergente neutro e un panno umido, passare poi un panno asciutto.

Se il condizionatore è o il cavo di alimentazione sono danneggiati, contattare il rivenditore o l'assistenza tecnica, non tentare di riparare da soli, non smontare l'apparecchio.

FILTRO DELL'ARIA

IMPORTANTE: Il filtro dell'aria deve essere pulito una volta ogni due settimane.

Per pulirlo: aprire la griglia posteriore di ingresso dell'aria e togliere il filtro dell'aria.

Pulire il filtro dell'aria con un detergente neutro in acqua tiepida.

Aspettare che il filtro sia completamente asciutto e riporlo nella stessa maniera in cui era collocato inizialmente prima di averlo rimosso.

