

ISTRUZIONI PER LA SOSTITUZIONE DEI FILTRI LG 150

È necessario controllare periodicamente lo stato dei filtri dell'aria. Ogni 4 mesi viene visualizzato un **segnale di controllo dei filtri** sull'unità di comando. Il LED nell'icona del filtro in basso a sinistra si accende emettendo una luce gialla.

Controllare i filtri nell'impianto comfort di ventilazione e sostituirli in base al livello delle incrostazioni di sporco. In presenza di incrostazioni di sporco grossolane è necessario sostituire immediatamente i filtri e altrimenti, a seconda della contaminazione dell'aria esterna, ad intervalli di almeno sei mesi.

Posizione dei diversi filtri

- 1 Filtro ETA ISO Coarse 70% / filtro dell'aria di ripresa, categoria G4 (EN 779)**
- 2 Filtro ODA ISO ePM2.5 55% / filtro dell'aria esterna, categoria F7 (EN 779)**
Su richiesta filtro ODA ISO ePM1 80% / filtro dell'aria esterna F9 (EN 779)



! Per tutte le altre operazioni di pulizia o manutenzione è sempre necessario scollegare dalla rete tutti i poli dell'apparecchio di ventilazione!



1 Controllo dei filtri

Ogni 4 mesi viene visualizzato il messaggio di controllo del filtro: il LED in basso a sinistra si accende emettendo una luce gialla, cioè controllare la presenza di incrostazioni nel filtro e procedere alla sua sostituzione. Suggerimento: sostituire i filtri con quelli nuovi almeno **2 volte all'anno**.



2 Disattivazione dell'apparecchio di ventilazione

Disattivare innanzitutto l'apparecchio di ventilazione selezionando un'altra volta il pulsante meno dopo aver raggiunto il livello di ventilazione 1 ed impostando l'apparecchio in modalità Standby. In modalità Standby non si accende più nessuna spia dei tre livelli di ventilazione.

Se la funzione della ventilazione base deve essere attivata per l'apparecchio in dotazione, si riconosce questa caratteristica dalla spia lampeggiante verde del livello di ventilazione 1 ed è obbligatorio scollegare l'apparecchio di ventilazione compatto dall'alimentazione di rete. In assenza di tensione non si accende assolutamente nessun'altra spia sull'unità di comando.

3 Apertura dell'apparecchio di ventilazione

Sull'apparecchio di ventilazione aprire il lato anteriore di revisione svitando le viti ad alette e aprendo il lato di revisione.



4 **Rimozione del filtro**

Estrarre il **filtro dell'aria di scarico (1)** verso l'alto e il **filtro dell'aria esterna (2)** verso il basso per effettuarne il controllo.

5 **Sostituzione dei filtri**

Utilizzare **esclusivamente i filtri di ricambio originali per la sostituzione dei filtri prestando attenzione alla categoria dei filtri prevista!** Per la sostituzione dei filtri dell'aria prestare attenzione a non contaminare né l'apparecchio di ventilazione né i componenti dell'impianto!

Attenzione: Prestare attenzione alla direzione d'installazione del filtro!

È necessario smaltire immediatamente i filtri dell'aria sporchi a regola d'arte. Si rivela vantaggioso imballare ermeticamente i filtri dell'aria immediatamente dopo l'estrazione dall'apparecchio.



6 **Attivazione dell'apparecchio di ventilazione**

Al termine della sostituzione dei filtri, riattivare immediatamente l'impianto selezionando il pulsante più ed eventualmente ristabilendo prima l'alimentazione di rete.



7 **Eliminazione del messaggio di controllo del filtro**

Eliminare il messaggio dopo la pulizia del filtro / la sostituzione dei filtri premendo entrambi i pulsanti più e meno per almeno 5 secondi.



Variante della sostituzione anticipata dei filtri

Eseguire il reset del timer del filtro senza messaggi del filtro premendo entrambi i pulsanti più e meno per almeno 5 secondi.

NOTA BENE: Le presenti istruzioni brevi NON sostituiscono le **istruzioni per l'uso** disponibili per il download anche su internet. Inoltre si consiglia di stipulare un **contratto di manutenzione** per le operazioni di manutenzione una volta all'anno da parte di un'azienda specializzata dotata di licenza.

Attenzione! Tutte le operazioni svolte sull'apparecchio di ventilazione sono consentite esclusivamente ai tecnici specializzati (ad eccezione della sostituzione dei filtri).