

7.3.7 Voce di menu 7: Richiesta versione di hardware

INFO La versione dell'hardware montata può essere necessaria al Team servizio di assistenza BORA per la ricerca d'errore.

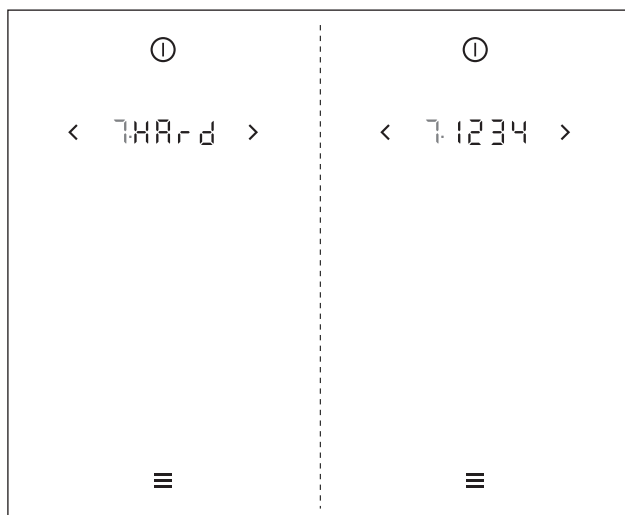


Fig. 7.8 Voce di menu 7: Richiesta versione di hardware

■ Dopo 2 secondi viene visualizzata la versione attuale dell'hardware del sistema.

7.3.8 Voce di menu 8: Aggiornamento del software del sistema

INFO Per la risoluzione degli errori può essere necessario un aggiornamento del software del sistema.

INFO Come supporto di memoria per il file di aggiornamento è necessaria una chiavetta USB con formattazione FAT32. Questa chiavetta deve essere inserita nell'interfaccia USB dell'aspiratore per piano cottura.

INFO Sulla chiavetta USB deve essere salvato un file di aggiornamento valido. Il file di aggiornamento sarà disponibile, quando sarà il momento, presso il Servizio di assistenza BORA.

Avviare l'aggiornamento del software

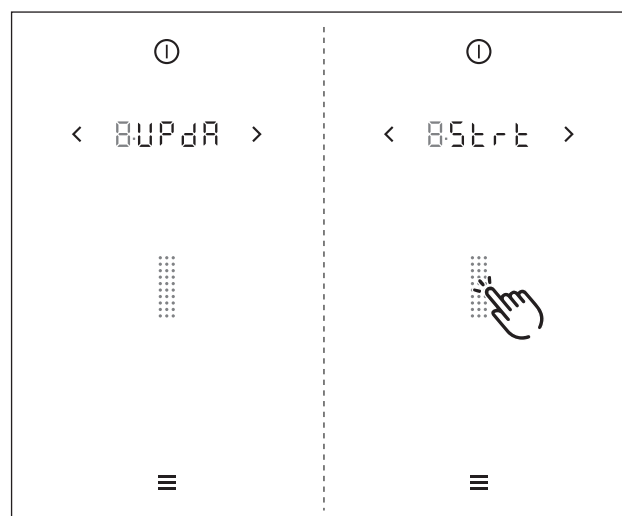




Fig. 7.9 Voce di menu 8: Avviare l'aggiornamento del software

- Inserire la chiavetta USB con il file di aggiornamento nell'interfaccia USB dell'aspiratore per piano cottura.
- Toccare lo slider .
- Viene avviato l'aggiornamento del software.
- Il display per la prima fase del processo di aggiornamento lampeggia.

Processo di aggiornamento

Il processo di aggiornamento avviene in tre fasi. Queste tre fasi del processo sono visualizzate sul display tramite i segmenti beige dello slider (). Le fasi di volta in volta attive lampeggiano. Quando una fase del processo è stata completata con successo il segmento corrispondente cessa di lampeggiare e si illumina in verde. È cominciata la fase successiva del processo.

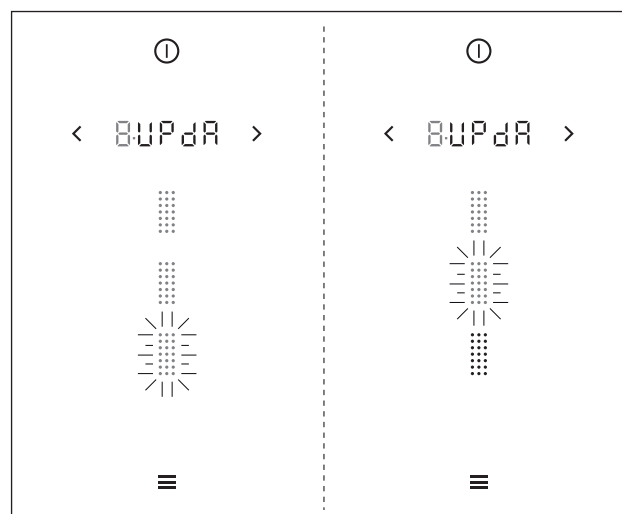


Fig. 7.10 Voce di menu 8: Fasi del processo di aggiornamento del software

INFO Se l'aggiornamento procede senza errori tutti e tre i segmenti delle fasi saranno illuminati in verde. Al termine il sistema verrà rilanciato automaticamente.

INFO L'aggiornamento si è concluso con successo se dopo aver riavviato il sistema sul display compare *I SoFt*.

INFO Se durante una fase di aggiornamento dovesse verificarsi un errore (il segmento corrispondente dello slider si illumina in rosso) l'intero processo di aggiornamento verrà terminato. Nel display del pannello di comando compare una segnalazione d'errore (es. *E 123*; v. cap. Risoluzione dei guasti).

7.3.9 Voce di menu 9: Esportazione dati

INFO L'esportazione dati facilita l'analisi degli errori.

INFO Come supporto di memoria per l'esportazione dati è necessaria una chiavetta USB con formattazione FAT32. Questa chiavetta deve essere inserita nell'interfaccia USB dell'aspiratore per piano cottura.

INFO L'esportazione dati avviene in tre fasi. La visualizzazione delle tre fasi del processo avviene sul display del pannello di comando esattamente come per l'aggiornamento del software (v. Voce di menu 8).

Cominciare esportazione dati

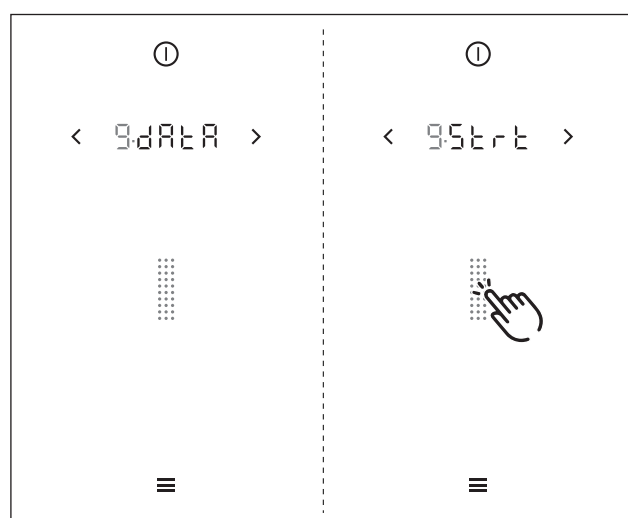


Fig. 7.11 Voce di menu 9: Esportazione dati

► Inserire la chiavetta USB formattata nell'interfaccia USB.

► Toccare lo slider 

■ Comincia l'esportazione dati.

■ Il display per la prima fase del processo di esportazione lampeggia.

INFO Se l'esportazione dati è avvenuta senza errori tutti e tre i segmenti delle fasi saranno illuminati in verde.

INFO Se si verifica un errore durante l'esportazione dati (il segmento corrispondente dello slider si illumina in rosso) questa verrà immediatamente terminata. Nel display del pannello di comando compare una segnalazione d'errore (es. *E 123*; v. cap. Risoluzione dei guasti).

7.3.10 Voce di menu A: Visualizzare la durata utile del filtro aria di ricircolo (solo per il funzionamento filtrante)

INFO Attraverso il tipo di filtro configurato nel sistema viene definita la durata utile massima del filtro aria di ricircolo.

INFO La durata utile residua del filtro aria di ricircolo viene visualizzata nel display multifunzionale alla precisione dell'ora e rappresentata inoltre visivamente nei colori verde, arancio e rosso attraverso lo slider.

Display:

Durata utile residua	Colore	Significato
> 20 h	Verde	sostituzione filtro per i grassi non ancora necessaria
5 - 20 h	Arancio	sostituzione filtro per i grassi a breve scadenza
< 5 h	Rosso	Il filtro deve essere sostituito (quanto prima)

Tab. 7.2 spia durata utile massima del filtro aria di ricircolo