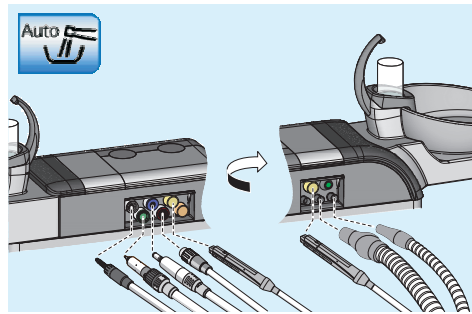


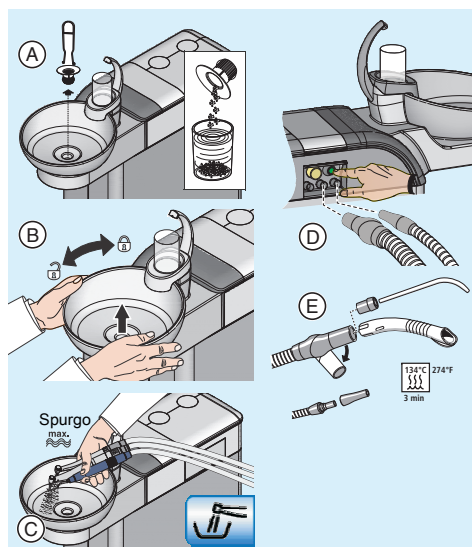
È possibile richiamare un elenco costantemente aggiornato dei prodotti autorizzati per la manutenzione, la pulizia e la disinfezione con il RIF 5970905 nella homepage Dentsply Sirona all'indirizzo Internet:  
<http://manuals.dentsplysirona.com>



### Al mattino

Risciacquo automatico del circuito idrico (funzione di autospurgo)  
 Inserire gli attacchi negli appositi adattatori:

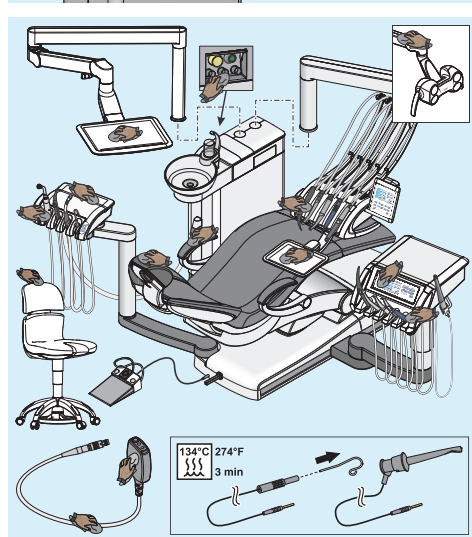
- bianco - turbina
- verde - motore BL
- blu - motore BL ISO E e BL ISO C
- rosso - dispositivo per la rimozione del tartaro
- giallo - Sprayvit, acqua sul tasto destro
- arancione - Sprayvit, acqua sul tasto sinistro
- Cordoni di aspirazione



### Dopo ogni paziente

Pulizia/disinfezione di circuito idrico e impianto d'aspirazione  
 ATTENZIONE! Utilizzare esclusivamente prodotti per la cura, la pulizia e la disinfezione autorizzati da Dentsply Sirona!

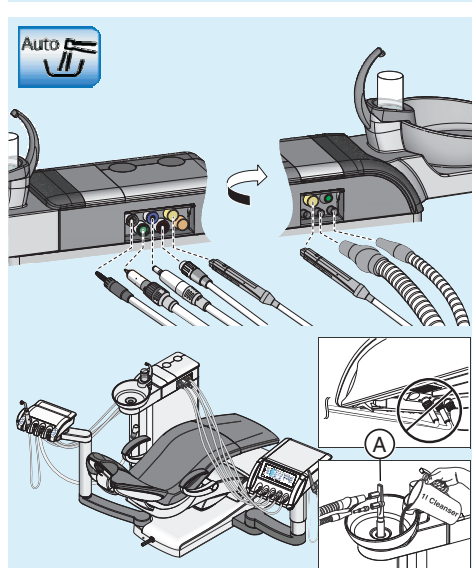
- A) Pulizia del raccoglioro  
 ATTENZIONE! I residui di amalgama vanno smaltiti nel rispetto dell'ambiente!
- B) Pulire/disinfettare (con detergenti speciali) la bacinetta (rimovibile)
- C) Risciacquare i circuiti idrici degli strumenti dell'elemento medico utilizzati (funzione spурго)
- D) Pulizia dei cordoni di aspirazione
- E) Sterilizzare la cannula d'aspirazione  
 Per evitare che vi sia un riflusso, si prega di utilizzare le cannule d'aspirazione con ingressi per l'aria.



### Pulizia/disinfezione delle superfici

ATTENZIONE! Utilizzare esclusivamente prodotti per la manutenzione, la pulizia e la disinfezione autorizzati da Dentsply Sirona!

- Disinfettare le superfici e le imbottiture
- Disinfettare le interfacce operative
- Aver cura degli strumenti di trattamento, disinfettarli/sterilizzarli (vedi le istruzioni d'uso dei singoli strumenti)
- Pulizia, disinfezione/sterilizzazione dei componenti dell'ApexLocator
- Disinfettare il supporto strumenti
- Disinfezione delle maniglie
- Disinfezione del vassio
- Disinfettare i raccordi per la pulizia dei cordoni di aspirazione
- Manutenzione e pulizia della lampada operativa (vedere le istruzioni d'uso di LEDview Plus)



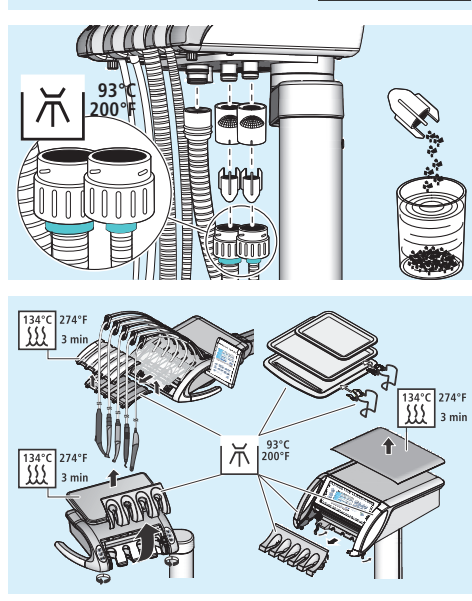
### La sera

Risciacquo automatico del circuito idrico (funzione di autospurgo)  
 Inserire gli attacchi negli appositi adattatori:

- bianco - turbina
- verde - motore BL
- blu - motore BL ISO E e BL ISO C
- rosso - dispositivo per la rimozione del tartaro
- giallo - Sprayvit, acqua sul tasto destro
- arancione - Sprayvit, acqua sul tasto sinistro
- Cordoni di aspirazione

Se l'opzione "Pulizia chimica dei cordoni" non è presente:

- Disinfettare i cordoni di aspirazione con l'aiuto dell'adattatore per la pulizia (A)
- quotidianamente a metà giornata e
- al termine del lavoro.



### Pulire i filtri nei cordoni di aspirazione

Raccogliere i residui di amalgama in un contenitore chiuso con dell'acqua.

ATTENZIONE! I residui di amalgama vanno smaltiti nel rispetto dell'ambiente!

### Disinfestazione delle cannule d'aspirazione

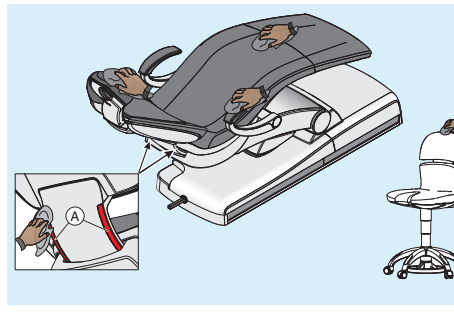
Le cannule d'aspirazione termodisinfestabili sono contrassegnate dal colore turchese.

### Termodisinfestazione del portastrumenti, del tray e del supporto per bicchiere

I tappetini in silicone sono sterilizzabili.

Le impugnature rimovibili sull'elemento medico possono essere e i supporti strumenti sono termodisinfestabili.

I dettagli sono riportati nelle istruzioni d'uso.  
 Per quanto riguarda igiene e disinfezione, rispettare i requisiti e le raccomandazioni a livello nazionale (ad es. Robert-Koch-Institut (RKI), American Dental Association (ADA), Centers for Disease Control and Prevention (CDC), ecc.).



### Ogni settimana

Cura e pulizia delle imbottiture

ATTENZIONE! Per le imbottiture utilizzare solo i prodotti per la pulizia e la manutenzione autorizzati da Dentsply Sirona!

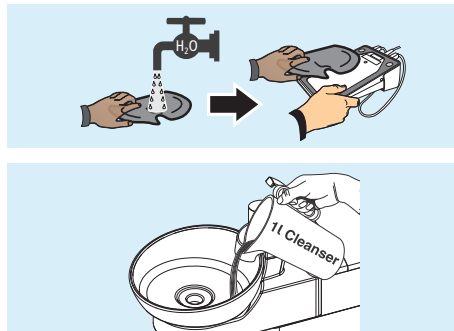
Osservare con cura le istruzioni d'uso dei prodotti per la pulizia e la manutenzione.

Evitare che il prodotto FD360 venga a contatto con le superfici cromate.

Pulizia della parte inferiore della superficie di scorrimento (A) della diagonale dello schienale

### Pulizia del comando a pedale

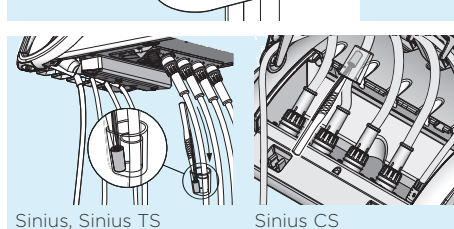
Pulire la parte inferiore del comando a pedale con un panno umido.



Se l'opzione "Pulizia chimica dei cordoni" è presente:

Pulire le vie di scarico

I detergenti per la pulizia chimica dei cordoni e per la pulizia dell'impianto di aspirazione sono identici (vedi RIF 5970905).



### Sostituire il batuffolo di ovatta sul cordone della turbina

#### Sterilizzare i manipoli dell'aspiratore

#### Ingrassaggio dei manipoli dell'aspiratore

Rimuovere i manipoli dell'aspiratore e ingrassare gli o-ring dopo la termodisinfestazione o dopo la sterilizzazione e ad intervalli di una settimana.



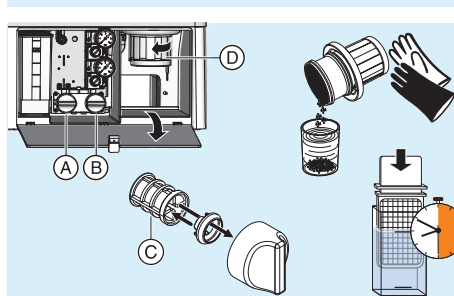
### Mensilmente o in base alle necessità

#### Rabbocco del serbatoio del detergente

Viene visualizzato "chem" sull'interfaccia operativa: Rabboccare il prima possibile il detergente per la pulizia chimica dei cordoni di aspirazione (opzionale).

Pulizia della cartuccia del filtro dell'aspirazione a umido

Nel sottodialogo Start, premere il pulsante "Aspirazione dei residui d'acqua" prima di rimuovere il filtro per la pulizia.



Sostituire i filtri (C) dell'acqua (A) e dell'aria (B)

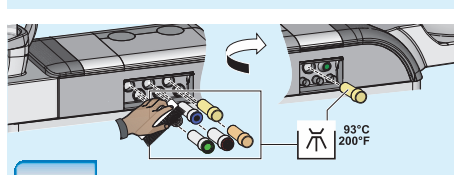
ATTENZIONE Assicurarsi che del riunito sia spento prima di sostituire i filtri.

#### Svuotare il contenitore di sedimentazione (D) (opzionale)

Indossare i guanti di protezione prima di svuotare il contenitore dei sedimenti!

#### Controllo microbiologico dell'acqua

- Ad intervalli regolari a seconda dei risultati e
- dopo periodi di fermo > 1 settimana.

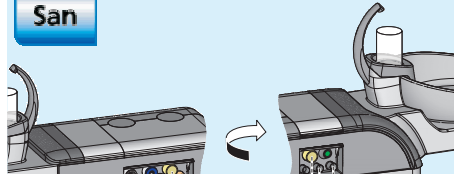


Pulire e termodisinfettare manualmente, all'interno e all'esterno, l'adattatore per la sanificazione

#### Sanificazione del riunito

Per la riduzione della biopollicola all'interno dei sistemi del riunito che funzionano con acqua fresca

- bianco - turbina
- verde - motore BL
- blu - motore BL ISO E e BL ISO C
- rosso - dispositivo per la rimozione del tartaro
- giallo - Sprayvit, acqua sul tasto destro
- arancione - Sprayvit, acqua sul tasto sinistro
- Cordoni di aspirazione



#### Sostituzione del rotore del separatore di amalgama

Attenzione! Il rotore deve essere sostituito in ogni caso al massimo ogni 12 mesi!

1. Viene visualizzato "amalg" sull'interfaccia operativa. Eseguire la disinfezione.
2. Solo con riunito acceso: estrarre il rotore del separatore di amalgama.
3. Riempire con i residui di amalgama e sigillare il rotore del separatore di amalgama.
4. Estrarre il rotore del separatore di amalgama dalla parte inferiore e smaltrirlo nel rispetto dell'ambiente.

