

Pedaliera comando strumenti a leva A-dec



MANUALE D'INSTALLAZIONE

Modelli e versioni del prodotto oggetto del presente documento

Modelli	Versioni	Descrizione
200	A	Faretra odontoiatrica
332/333/334 335/336	A	Faretra odontoiatrica
532/533/541	A/B	Faretra odontoiatrica
Performer	B	Faretra odontoiatrica
Simulatore	A	Faretra odontoiatrica
I riuniti costruiti con bocchetto pneumatico Century Plus	A	Faretra odontoiatrica



NOTA Per domande relative alla compatibilità della pedaliera comando strumenti a leva con i prodotti A-dec, contattare il Servizio assistenza clienti A-dec.

Utensili consigliati

- Set di cacciaviti a brugola
- Cutter
- Utensile per fascette stringi tubo (manicotti)
- Polsino antistatico a strappo

Preparazione per l'installazione

1. Spegnerne l'alimentazione del riunito.



PERICOLO Il mancato spegnimento o la mancata disconnessione dell'alimentazione prima del proseguimento di questa procedura può causare danni al prodotto e lesioni personali gravi, anche mortali.



CAUTELA Durante la rimozione o il riposizionamento delle protezioni, prestare attenzione a non danneggiare alcun cavo o tubo. Una volta effettuata la sostituzione, verificare che le protezioni siano fissate saldamente.

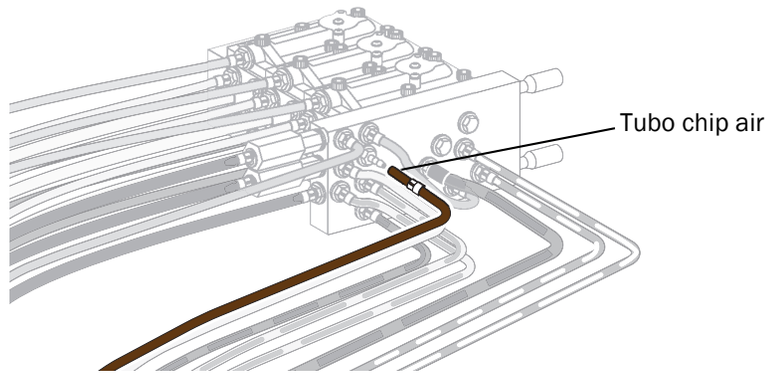
2. Rimuovere la protezione del basamento della poltrona.
3. Se è presente una pedaliera comando strumenti a disco, rimuovere il tubo della pedaliera comando strumenti dal passacavo nel basamento della poltrona e scollegare il tubo dall'ombelicale.



NOTA Il funzionamento della pedaliera comando strumenti a leva può essere invertito (spray attivo muovendo la leva verso destra, spray disattivo verso sinistra). Per maggiori dettagli contattare il Servizio assistenza clienti A-dec.

Blocchetto pneumatico Century Plus

1. Rimuovere la protezione faretra.
2. Se il tubo marrone per chip air non è collegato al blocchetto pneumatico, collegarlo al raccordo portagomma appropriato.



3. Riposizionare la protezione faretra.
4. Consultare "Collaudo del riunito" a pagina 6.

Solo riuniti A-dec 500: regolazione del tubo della faretra



ATTENZIONE Le schede elettroniche sono sensibili alle cariche elettrostatiche. Quando si entra in contatto con una scheda elettronica o si eseguono collegamenti da e verso di essa, è necessario attenersi alle precauzioni previste per le scariche elettrostatiche (Electrostatic Discharge, ESD). L'installazione delle schede elettroniche deve essere affidata esclusivamente a elettricisti o tecnici dell'assistenza qualificati.

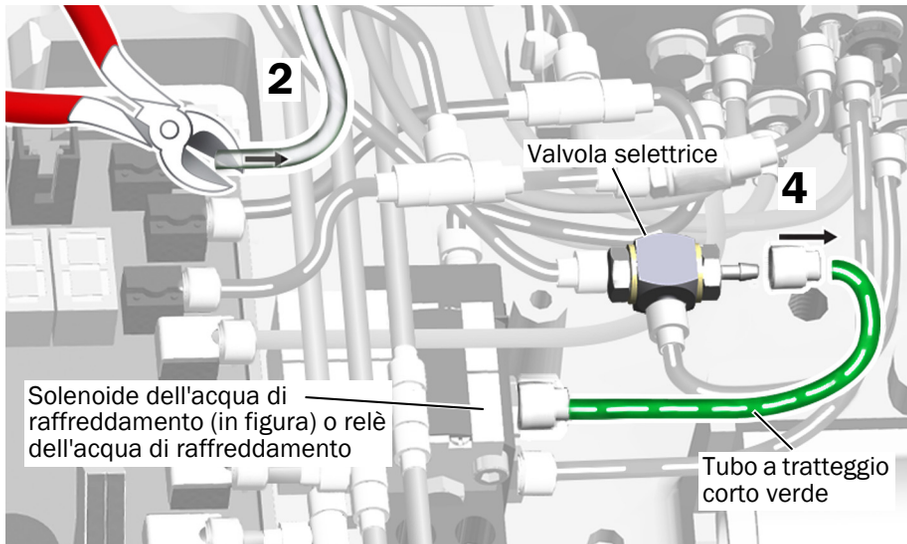
Solo 532A/533A



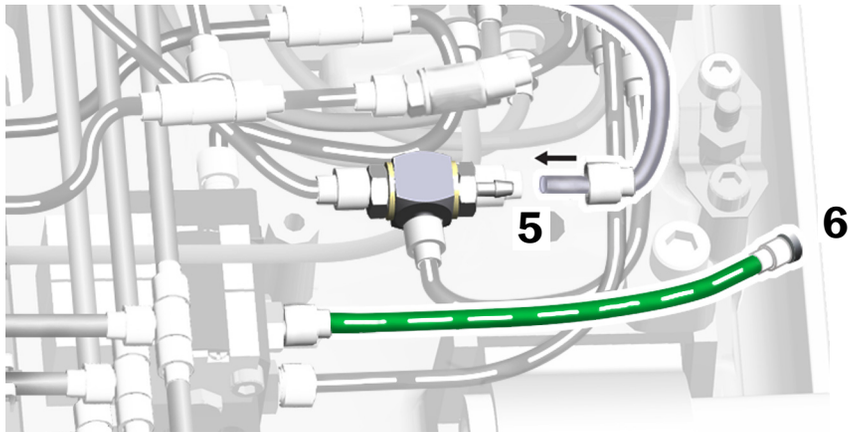
NOTA Se il riunito A-dec 500 è provvisto di un touchpad deluxe o deluxe plus, il pulsante da premere per l'acqua di raffreddamento sarà disattivato. Il flusso dell'acqua di raffreddamento sarà controllato solo dalla pedaliera comando strumenti a leva. L'indicatore dell'acqua di raffreddamento del touchpad può non corrispondere più allo stato dell'acqua di raffreddamento (on oppure off).

1. Rimuovere la protezione faretra.
2. Tagliare il tubo trasparente dal trasduttore della pressione della scheda elettronica.
3. Individuare il tubo a tratteggio corto verde collegato al solenoide dell'acqua di raffreddamento (touchpad deluxe) o al relè dell'acqua di raffreddamento (touchpad standard). Lasciare il tubo installato sul solenoide o sul relè.

4. Rimuovere l'estremità del tubo a tratteggio corto verde dalla valvola selettoria.



5. Far scorrere un morsetto uniclamp sul tubo trasparente che era stato tagliato durante il punto 2 e collegare il tubo alla valvola selettoria.
6. Posizionare un tappo all'estremità del tubo a tratteggio corto verde rimosso durante il punto 4.



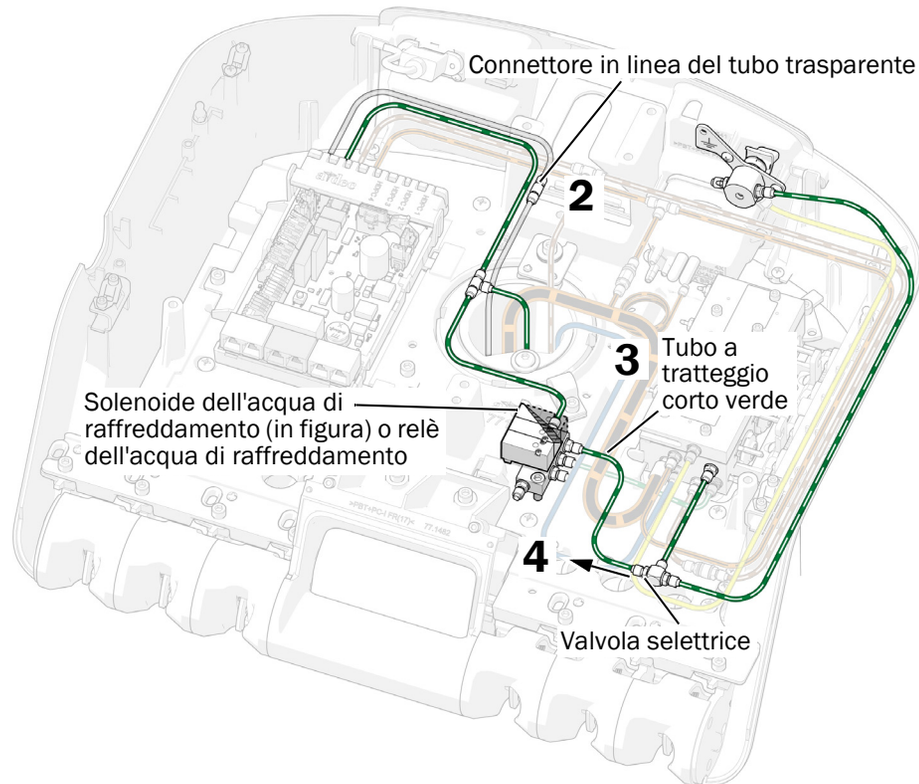
7. Riposizionare la protezione faretra.
8. Consultare "Collaudo del riunito" a pagina 6.

Solo 532B/533B

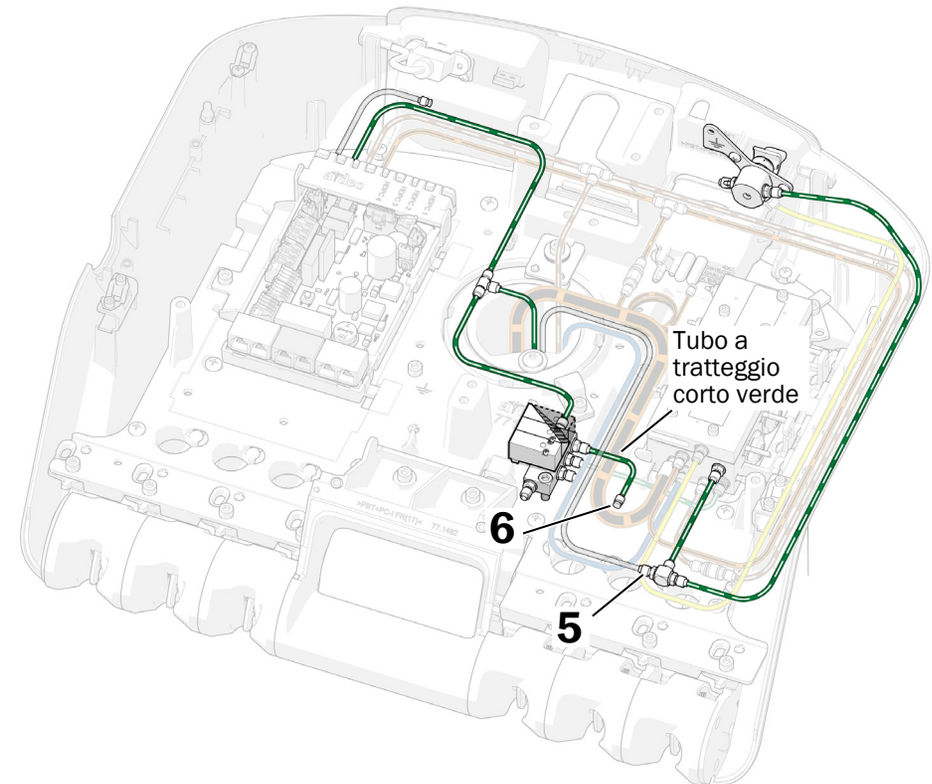


NOTA Quando si installa una pedaliera comando strumenti a leva, il pulsante da premere per l'acqua di raffreddamento sarà disattivato. Il flusso dell'acqua di raffreddamento sarà controllato solo dalla pedaliera comando strumenti a leva. L'indicatore dell'acqua di raffreddamento del touchpad può non corrispondere più allo stato dell'acqua di raffreddamento (on oppure off).

1. Rimuovere la protezione faretra.
2. Scollegare il tubo trasparente dal trasduttore della pressione della scheda elettronica in corrispondenza del connettore in linea.



3. Individuare il tubo a tratteggio corto verde collegato al solenoide dell'acqua di raffreddamento. Lasciare il tubo installato sul solenoide o sul relè.
4. Rimuovere l'estremità del tubo a tratteggio corto verde dalla valvola selettiva.
5. Far scorrere un morsetto uniclamp sul tubo trasparente che era stato scollegato durante il punto 2 e collegare il tubo alla valvola selettiva.
6. Posizionare un tappo all'estremità del tubo a tratteggio corto verde rimosso durante il punto 4.
7. Riposizionare la protezione faretra.
8. Consultare "Collaudo del riunito" a pagina 6.



Collaudo del riunito

1. Accendere il riunito e verificare se sono presenti perdite in tutti i nuovi collegamenti.
2. Sollevare un manipolo dall'alloggio. Spostare lateralmente la leva della pedaliera comando strumenti (a sinistra wet, spray attivo; a destra dry, spray disattivo) per attivare il manipolo.
3. Illustrare al personale il funzionamento e la manutenzione della pedaliera comando strumenti.

Informazioni di legge e garanzia

Per le informazioni di carattere normativo e la garanzia A-dec, consultare il documento *Informazioni di legge, specifiche e garanzia* (codice articolo 86.0221.04), che è disponibile nel Centro Risorse nel sito Web www.a-dec.com.



Sede centrale A-dec, 2601 Crestview Drive, Newberg, OR 97132 USA

Tel: 1.800.547.1883 (solo USA/Canada), Tel: 1.503.538.7478 (fuori da USA/Canada)

www.a-dec.com

A-dec Inc. non fornisce garanzie di alcun tipo riguardo al contenuto del presente documento, incluse, senza limitazioni, le garanzie implicite di commerciabilità e idoneità per uno scopo particolare.

86.0565.04 Rev C
Copyright 2019 A-dec Inc.
Tutti i diritti riservati.
IGgrphland9