

# Dante Accelerator II driver

## Guida all'installazione

### Contenuto

Informazioni .....	1
Descrizione del driver DANTE ACCELERATOR .....	1
Installazione del driver DANTE ACCELERATOR .....	2
Selezione delle impostazioni generali (dimensione del buffer).....	4
Disinstallazione del driver DANTE ACCELERATOR .....	5

## Informazioni

- I diritti d'autore della presente Guida all'installazione sono di proprietà esclusiva di Yamaha Corporation.
- Sono espressamente vietate la copia o la riproduzione anche parziale della presente Guida all'installazione con qualsiasi mezzo senza l'autorizzazione scritta del produttore.
- Steinberg/Yamaha non rilascia dichiarazioni o garanzie in relazione all'uso della documentazione e declina ogni responsabilità in merito ai risultati derivanti dall'uso della presente Guida all'installazione.
- Le schermate riprodotte nel presente manuale hanno finalità puramente didattiche e possono variare rispetto a quanto effettivamente visualizzato nel computer dell'utente.
- Steinberg e Nuendo sono marchi di Steinberg Media Technologies GmbH.
- Dante e Dante Controller sono marchi registrati di proprietà di Audinate Pty Ltd.
- Windows è un marchio registrato di Microsoft® Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi.
- Apple, Mac e Macintosh sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- I nomi di società e prodotti presenti in questo manuale sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.
- Fatta eccezione per l'uso personale, è severamente vietato copiare i dati musicali commercialmente disponibili compresi, tra gli altri, i dati MIDI e/o i dati audio.

## Descrizione del driver DANTE ACCELERATOR

Dante Accelerator II driver consente di utilizzare il prodotto Dante Accelerator (scheda di interfaccia audio AIC128-D) sul computer.

# Installazione del driver DANTE ACCELERATOR

## NOTA

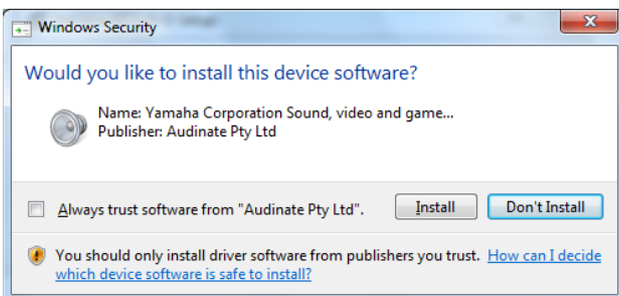
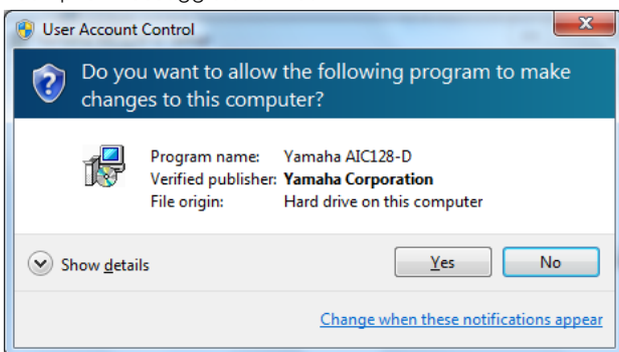
- Il software viene concesso in uso esclusivamente sulla base delle condizioni specificate nel "Contratto di licenza" visualizzato durante l'installazione.
- Se sul computer sono già stati installati gli stessi componenti software, è possibile utilizzare la stessa procedura descritta nelle istruzioni di installazione di questo documento per eseguire l'aggiornamento del software.

## Windows

### Preparazione

Se il seguente messaggio di avviso viene visualizzato durante l'installazione, seguire le istruzioni visualizzate per continuare l'installazione.

Esempi di messaggio di avviso



### Installazione

- 1** Verificare che il prodotto Dante Accelerator sia installato sul computer.
- 2** Avviare il computer e accedere come amministratore.
- 3** Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione e le finestre non necessarie.
- 4** Fare doppio clic su "yaic128-d\_\*\*\*.exe" nel file compresso scaricato.  
\*\*\* indica il numero di versione.
- 5** Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il software.
- 6** Una volta completata l'installazione, fare clic su [Chiudi].

### Conferma dell'installazione

- 7** Aprire la finestra "Gestione dispositivi" o "Gestione periferiche" come riportato di seguito.  
Fare clic su [Pannello di controllo] → ([Hardware e suoni]) → [Gestione periferiche]
- 8** Fare clic sul segno [+] o sul segno [->] accanto a "Controller audio, video e giochi".
- 9** Verificare che "Yamaha AIC128-D Card" sia visualizzato nell'elenco.

L'installazione del driver Dante Accelerator è completata.

## Installazione

---

- 1** Verificare che il prodotto Dante Accelerator sia installato sul computer.
- 2** Avviare il computer e accedere come amministratore.
- 3** Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione e le finestre non necessarie.
- 4** Fare doppio clic su "yaic128-d\_\*\*\*.pkg" nel file compresso scaricato.  
\*\*\* indica il numero di versione.
- 5** Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il software.
- 6** Una volta completata l'installazione, fare clic su [Riavvia] per riavviare il computer.

## Conferma dell'installazione

---

- 7** Aprire la finestra "Configurazione MIDI Audio" come riportato di seguito.  
Fare doppio clic su [Applicazioni] → [Utilità] → [Impostazione MIDI audio]
- 8** Verificare che "Yamaha AIC128-D Card" sia visualizzato nella colonna di sinistra.

L'installazione del driver Dante Accelerator è completata.

# Selezione delle impostazioni generali (dimensione del buffer)

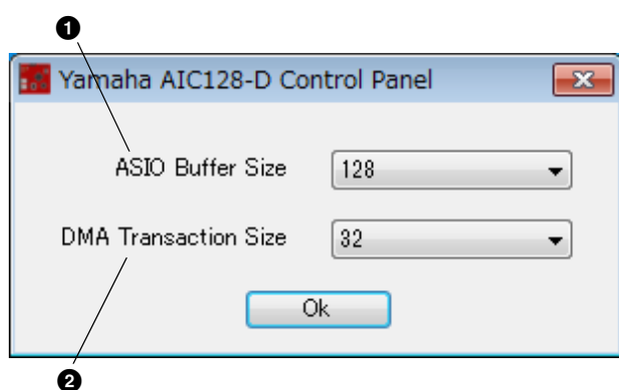
## Windows

Selezionare la dimensione del buffer nel pannello di controllo del driver.

### Apertura del pannello di controllo

Dal menu Nuendo selezionare [Periferiche] → [Impostazioni Periferiche...] → [Yamaha AIC128-D] → [Pannello di Controllo]

### Controlli del pannello



#### ❶ ASIO Buffer Size (Dimensione buffer ASIO)

Selezionare la dimensione del buffer per il driver ASIO.

Valori dell'impostazione: Da 32 a 2048 campioni

#### ❷ DMA Transaction Size (Dimensione transazione DMA)

Selezionare la dimensione del buffer per la scheda.

Valori dell'impostazione: 16, 32 campioni

## Mac

Selezionare la dimensione del buffer nell'apposita finestra, che viene aperta da un'applicazione come un software DAW.

### Apertura del pannello di controllo

Dal menu Nuendo selezionare [Periferiche] → [Impostazioni Periferiche...] → [Yamaha AIC128-D] → [Pannello di Controllo]

#### SUGGERIMENTO

##### Impostazioni delle dimensioni del buffer del driver audio

I disturbi prodotti quando si utilizzano applicazioni audio quali il software DAW possono influire sulla registrazione audio e/o sulla riproduzione. Nella maggior parte dei casi, è possibile risolvere tali problemi regolando la dimensione del buffer audio (ovvero le dimensioni dell'area utilizzata per memorizzare temporaneamente i dati, in modo da evitare interruzioni della riproduzione).

Dimensioni maggiori del buffer riducono il carico sulla CPU del computer ma producono latenza (intervallo di tempo) durante la registrazione/riproduzione; dimensioni minori potrebbero provocare disturbi o brusche interruzioni del suono. Assicurarsi di impostare le dimensioni del buffer su un valore appropriato in base alle prestazioni del computer in uso, al numero di tracce audio/MIDI in fase di registrazione/riproduzione sul software DAW, al numero di software plug-in e così via.

# Disinstallazione del driver DANTE ACCELERATOR

## Windows

---

- 1** Avviare il computer e accedere come amministratore.
- 2** Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione e le finestre non necessarie.
- 3** Selezionare [Pannello di controllo] → [Disinstalla un programma] per visualizzare il pannello Disinstalla o modifica programma.
- 4** Selezionare "Yamaha AIC128-D" dall'elenco.
- 5** Fare clic su [Disinstalla] / [Disinstalla / Modifica].  
Se viene visualizzata la finestra "Controllo account utente", fare clic su [Continua] o su [Sì].  
Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per rimuovere il software.

La disinstallazione del driver Dante Accelerator è completata.

## Mac

---

- 1** Avviare il computer e accedere come amministratore.
- 2** Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione e le finestre non necessarie.
- 3** Fare doppio clic su "Uninstall\_yaic128-d.app" nel file compresso scaricato.
- 4** Fare clic su [Continue] ([Continua]) quando viene visualizzata la finestra "Disinstalla Yamaha AIC128-D".  
A questo punto, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il software.
- 5** Al termine della disinstallazione viene visualizzato il messaggio "Done." (Completato). Fare clic su [OK].

La disinstallazione del driver Dante Accelerator è completata.