

Solution ID: 63972**PRINT****Audio Assente o Volume Basso nel Microfono**

Parole chiave / Frasi chiave: microfono, audio assente, audio basso, volume basso

Sommario:

- ✓ **Applicabile a:** Tutti i prodotti Sound Blaster
- ✓ Questo articolo è suddiviso in Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista e Windows XP. Si prega di seguire le istruzioni del sistema operativo Windows appropriato che si utilizza per risolvere i problemi di volume con il microfono.

Windows 8/Windows 10:

1. Chiudere tutte le applicazioni, soprattutto quelle di background, Sound Recorder o altre applicazioni multimediali.
2. Nella schermata Start di Windows 8, spostare il cursore o toccare in basso a destra dello schermo per far apparire la funzione "Cerca".
3. Nel pannello "Cerca", cercare "Pannello di Controllo" per poi avviarlo.
4. Nel "Pannello di Controllo", cercare "Audio" per poi avviarlo.
5. Cliccare sull'etichetta Registrazione.
6. Selezionare il dispositivo di registrazione, per esempio Line In 2/Mic 2, quindi cliccare su Predefinito. Il dispositivo di registrazione viene contrassegnato con una spunta verde.
7. Regolare il livello di input audio se si ha difficoltà a registrare. Fare clic su Proprietà, quindi fare clic su Livelli.

Windows 7:

1. Verificare i controlli volume per assicurarsi che il volume di registrazione per il microfono non sia stato abbassato o disattivato.
2. Alzare il volume del microfono.

3. Chiudere tutte le applicazioni, soprattutto di di background, Sound Recorder o altre applicazioni multimediali.
4. Cliccare sull'icona di Windows nell'angolo in basso a sinistra del desktop. Selezionare Pannello di Controllo, e fare doppio clic su Audio.
5. Cliccare sull'etichetta Registrazione.
6. Selezionare il dispositivo di registrazione, per esempio Line In 2/Mic 2, quindi cliccare su Predefinito. Il dispositivo di registrazione viene contrassegnato con una spunta verde.
7. Regolare il livello di input audio se si ha difficoltà a registrare. Fare clic su Proprietà, quindi fare clic su Livelli.

Windows Vista:

1. Verificare i controlli volume per assicurarsi che il volume di registrazione per il microfono non sia stato abbassato o disattivato.
2. Alzare il volume del microfono.
3. Chiudere tutte le applicazioni, soprattutto di di background, Sound Recorder o altre applicazioni multimediali.
4. Selezionare Pannello di Controllo, quindi Hardware e Audio.
5. Cliccare sull'etichetta Registrazione.
6. Selezionare il dispositivo di registrazione, per esempio Line In 2/Mic 2, quindi cliccare su Predefinito. Il dispositivo di registrazione viene contrassegnato con una spunta verde.
7. Regolare il livello di input audio se si ha difficoltà a registrare. Fare clic su Proprietà, quindi fare clic su Livelli.

Windows XP:

1. Alzare il volume del microfono ed assicurarsi che non sia disattivato.
2. Cliccare su Start, selezionare Impostazioni e cliccare sull'opzione Pannello di Controllo.

3. Individuare e fare doppio clic sull'opzione Suoni e periferiche audio (Suoni, voce e periferiche audio> Suoni e periferiche audio (per l'uso con la Visualizzazione per Categorie)).
4. Selezionare l'etichetta Voce
5. Cliccare sul pulsante Volume nella sezione Riproduzione audio.
6. Dalla finestra di Controllo Riproduzione / Controllo Volume, fare clic sul pulsante Avanzate sotto il cursore del microfono. (Se il pulsante Avanzate non è visualizzato, fare clic su Opzioni, quindi fare clic su Controlli avanzati per attivare il pulsante Avanzate.)
7. Contrassegnare la casella di MIC Boost per abilitare l'opzione MIC Boost.

Note: Mic Boost non è disponibile per le Schede Audio della Serie X-Fi Titanium.

Se si ha bisogno di assistenza, si prega di contattare il Supporto Tecnico Creative tramite [email](#).

Ultimo Aggiornamento: 20 giugno 2016