

# Aiuto per programmi AVS4YOU



AVS Audio Recorder

[www.avs4you.com](http://www.avs4you.com)

© Online Media Technologies, Ltd., UK. 2004 - 2010 Tutti i diritti riservati

## Scrivici

Se avete qualsiasi commenti, suggerimenti o domande relative ai programmi **AVS4YOU** o desiderate che una nuova funzione sia aggiunta per migliorare i nostri prodotti, vi preghiamo di contattarci.

La registrazione del prodotto vi dà il diritto all'assistenza tecnica.

<b>Informazione generale:</b>	<a href="mailto:info@avs4you.com">info@avs4you.com</a>
<b>Assistenza tecnica:</b>	<a href="mailto:support@avs4you.com">support@avs4you.com</a>
<b>Vendite:</b>	<a href="mailto:sales@avs4you.com">sales@avs4you.com</a>
<b>Aiuto ed altra documentazione:</b>	<a href="mailto:help@avs4you.com">help@avs4you.com</a>

## Assistenza tecnica

I programmi **AVS4YOU** non richiedono le conoscenze professionali. Se avete un problema o una domanda, vi preghiamo di riferirvi all'**Aiuto per i programmi AVS4YOU**. Se non potete trovare la soluzione, per favore contattate la nostra assistenza tecnica.



**Nota:** l'assistenza tecnica è disponibile solo per gli utenti registrati.

Lo staff AVS4YOU offre qualche forma di supporto:

- **Sistema di supporto AVS4YOU**  
Potete utilizzare il **Modulo di supporto** disponibile sul nostro sito per fare una domanda.
- **Assistenza via e-mail**  
Potete anche porre le vostre domande via e-mail all'indirizzo seguente: [support@avs4you.com](mailto:support@avs4you.com).



**Nota:** perché noi possiamo trovare una soluzione al vostro problema in modo veloce ed efficiente vi preghiamo di fornire le informazioni seguenti:

- Nome ed indirizzo e-mail usato per la registrazione
- Parametri del sistema (CPU, spazio disco disponibile, ecc.)
- Sistema operativo
- Informazioni sui dispositivi di cattura, audio/video, unità disco connessi al vostro computer (produttore e modello)
- Descrizione dettagliata delle vostre azioni

Vi preghiamo di **NON** allegare nessun file al vostro messaggio se non è richiesto dallo staff di assistenza tecnica AVS4YOU.com.

## Resorse

La documentazione per i programmi AVS4YOU è disponibile in vari formati:

### File di aiuto integrato nel prodotto (.chm) e aiuto in linea

Per ridurre la dimensione dei file di installazione dei programmi scaricati il file di aiuto è stato escluso dall'installazione però potete sempre scaricarlo dal nostro sito web all'indirizzo <http://onlinehelp.avs4you.com/it/index.aspx> per scaricare l'ultima versione del file di aiuto disponibile eseguibile, eseguitelo ed installate nella cartella con i programmi AVS4YOU. Dopo questo potete utilizzarlo dal menù **Aiuto** del programma AVS4YOU installato.

L'**Aiuto in linea** include tutti i file di aiuto integrati nel prodotto, gli aggiornamenti e i collegamenti alle altre risorse disponibili sul sito. Potete trovare l'**Aiuto in linea** sul nostro sito - <http://onlinehelp.avs4you.com/it/index.aspx>. Vi preghiamo di notare che la versione più aggiornata e completa del file di aiuto per i programmi AVS4YOU è sempre disponibile sul sito web.

### Documentazione PDF

Il file di aiuto è anche disponibile nel formato pdf ottimizzato per la stampa. Tutti i file di aiuto PDF sono accessibili dalle pagine dei programmi AVS4YOU (<http://www.avs4you.com/it/index.aspx> e <http://onlinehelp.avs4you.com/it/index.aspx>). Per poter leggere e stampare il file di aiuto AVS4YOU in PDF dovete avere il programma di lettura PDF installato.

### Guide per l'utilizzo

Avete accesso alla vasta gamma delle risorse che vi aiutano ad utilizzare al meglio i programmi AVS4YOU. Le guide passo per passo aiutano non solo ai principianti ma anche agli utenti che desiderano eseguire una certa operazione e cercano di farlo. Vi preghiamo di visitare la sezione **Guide per l'utilizzo** del sito AVS4YOU all'indirizzo <http://www.avs4you.com/it/Guides/index.aspx> per leggere le informazioni dettagliate per vari programmi

### Assistenza tecnica

Visitate il sito di **Assistenza tecnica AVS4YOU** all'indirizzo <http://support.avs4you.com> per fare domande riguardanti l'installazione, l'attivazione e l'uso dei programmi AVS4YOU. Non esitate a utilizzare l'indirizzo e-mail [support@avs4you.com](mailto:support@avs4you.com).

### Download

Visitate la sezione **Scaricamenti** - <http://www.avs4you.com/it/downloads.aspx> - del nostro sito web per trovare gli ultimi aggiornamenti gratuiti, le versioni di prova ed altri programmi utili. I programmi aggiornati, le nuove versioni dei programmi più popolari e i nuovi programmi sono anche frequentemente rilasciati.

## Descrizione

**AVS Audio Recorder** è un programma audio utile che vi permette di registrare la vostra voce, una musica o qualsiasi altro suono. E' supportata la registrazione da un microfono, dispositivi esterni come un CD, lettore o registratore a cassette, e anche altre applicazioni audio.

### **Con AVS Audio Recorder potete effettuare le seguenti operazioni:**

- registrare audio da dispositivi diversi ed ingressi di scheda audio;
- salvare audio in uno dei formati disponibili **MP3, WAV, WMA**;
- specificare il numero canali (**Mono** o **Stereo**) dei file di uscita;
- selezionare il dispositivo di ingresso;
- regolare il livello del segnale in entrata;
- lavorare con le registrazioni: riprodurre audio, visualizzare informazioni su file, effettuare certe operazioni con file ed utilizzare le applicazioni esterne per la modifica e la conversione dei file audio.

Per eseguire **AVS Audio Recorder** andate al menù **Start (Avvio)** e selezionate **Tutti i programmi -> AVS4YOU -> Audio -> AVS Audio Recorder**.

## Interfaccia del programma

L'interfaccia di **AVS Audio Recorder** è costituita da una sola finestra che può essere divisa nelle seguenti parti:



L'**Area dei parametri** è lo spazio dove potete selezionare il dispositivo di ingresso e il formato per le registrazione di uscita, regolare il livello del segnale in entrata e specificare il nome file;

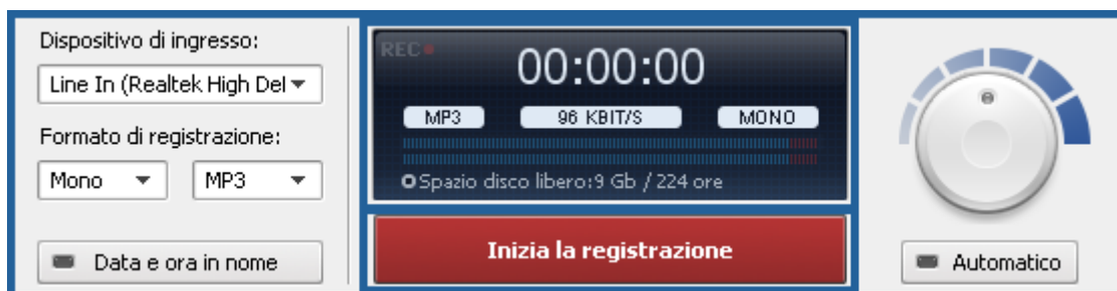
L'**Area di stato** è lo spazio dove vengono visualizzati i parametri dei file e anche le informazioni sul livello di registrazione e sullo spazio disco libero;

Il pulsante **Inizia/Termina la registrazione** vi permette di iniziare o terminare il processo di registrazione;

L'**Area dei file** è lo spazio dove potete visualizzare l'elenco dei file registrati, effettuare certe operazioni con registrazioni ed impostare la cartella di uscita.

## Area dei parametri

L'**Area dei parametri** situata nella parte superiore della **Finestra principale** si usa per selezionare il dispositivo di ingresso e il formato di registrazione, regolare il livello del segnale in entrata e specificare il nome file. L'**Area di stato** e il pulsante **Inizia/Termina la registrazione** dividono questa area in due parti.



La tabella qui sotto descrive le funzioni degli elementi situati in questa parte della finestra principale di **AVS Audio Recorder**:

Elemento	Descrizione
<b>Dispositivo di ingresso</b>	Utilizzate questo elenco a discesa per selezionare il dispositivo di ingresso appropriato se ci ne sono molti installati sul vostro computer.
<b>Formato di registrazione</b>	Utilizzate questa sezione per specificare il formato di file di uscita selezionando il codec audio e il numero canali dall'elenco a discesa corrispondente.
<input type="checkbox"/> Data e ora in nome	Utilizzate questo pulsante per cambiare il <b>formato nome</b> per i file di uscita.
<input type="checkbox"/> Automatico	Utilizzate questo pulsante per regolare automaticamente il livello del segnale in entrata.
<b>Rotella di guadagno</b>	Utilizzate questa rotella per regolare manualmente il livello del segnale in entrata.

## Area di stato

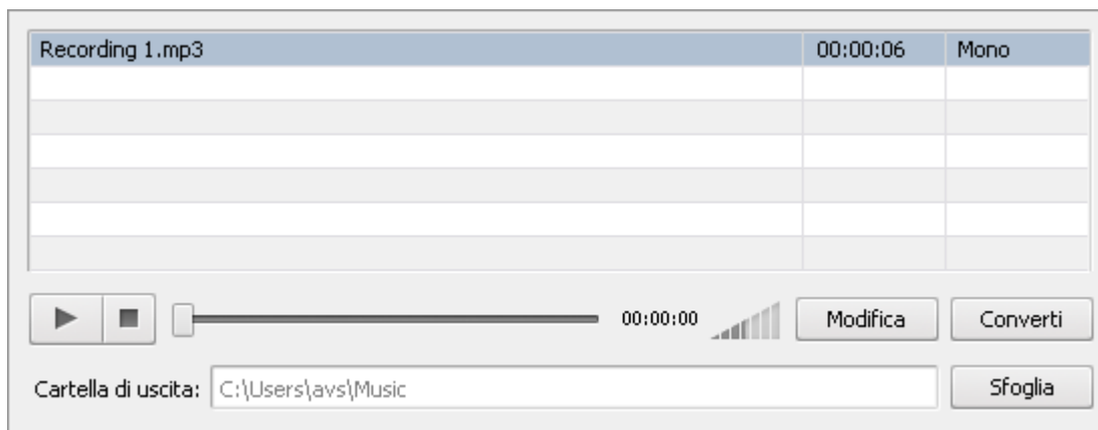
L'**Area di stato** situata all'interno dell'**Area dei parametri** si usa per far visualizzare le seguenti informazioni:



- lo stato di registrazione visualizzato mediante l'indicatore **REC** (una volta iniziata la registrazione, questo indicatore si accende);
- la durata file indicata in **ore:minuti:secondi**;
- i parametri file di uscita come codec audio, bitrate e numero canali;
- il livello di registrazione con picchi indicato mediante l'indicatore di registrazione;
- lo **Spazio disco libero** nella cartella in cui vengono salvati i file registrati (misurato in **Gb/Mb** e in **ore/minuti**).

## Area dei file

L'**Area dei file** è situata nella parte inferiore della **Finestra principale** di **AVS Audio Recorder**.



Nella parte superiore di questa area viene visualizzato l'elenco dei file registrati con il nome file, la durata e il numero canali specificati. Usando i pulsanti al di sotto di questo elenco potete impostare la cartella per i file registrati ed effettuare certe operazioni.

La tabella qui sotto descrive le funzioni degli elementi situati in questa parte della finestra principale di **AVS Audio Recorder**:

Elemento	Descrizione
 <b>Riproduci</b>	Utilizzate questo pulsante per iniziare la riproduzione dei file audio registrati.
 <b>Pausa</b>	Utilizzate questo pulsante per sospendere la riproduzione dei file audio registrati.
 <b>Termina</b>	Utilizzate questo pulsante per terminare la riproduzione dei file audio registrati.
 <b>Barra</b>	Utilizzate questa barra per navigare tra le registrazioni. Il tempo della posizione attuale del cursore viene visualizzato accanto alla barra.
 <b>Modifica</b>	Utilizzate questo pulsante per eseguire <b>AVS Audio Editor</b> se questa applicazione è installata sul vostro computer o per visitare il nostro sito e scaricarla.
 <b>Converti</b>	Utilizzate questo pulsante per eseguire <b>AVS Audio Converter</b> se questa applicazione è installata sul vostro computer o per visitare il nostro sito e scaricarla.
<b>Cartella di uscita</b>	Visualizza il percorso alla cartella in cui vengono memorizzate le registrazioni.
 <b>Sfogli</b>	Utilizzate questo pulsante per cambiare il percorso alla cartella dove vengono salvate le registrazioni e selezionare un'altra cartella.

## Menù di scelta rapida

Per effettuare certe operazioni con file registrati potete utilizzare le opzioni del **Menù di scelta rapida**. Per attivarlo cliccate destro su un file registrato all'interno dell'**Area dei file**. Nella tabella qui sotto potete trovare la descrizione di ogni opzione del **Menù di scelta rapida**.

Modifica
Converti
Informazioni su file
Elimina dall'elenco
Elimina file
Apri file di uscita

Opzione	Descrizione
<b>Modifica</b>	Si usa per eseguire <b>AVS Audio Editor</b> se questa applicazione è installata sul vostro computer o per visitare il nostro sito e scaricarla.
<b>Converti</b>	Si usa per eseguire <b>AVS Audio Converter</b> se questa applicazione è installata sul vostro computer o per visitare il nostro sito e scaricarla.
<b>Informazione su file</b>	Si usa per <b>visualizzare informazioni</b> sul file audio selezionato.
<b>Elimina dall'elenco</b>	Si usa per eliminare il file audio selezionato dall'elenco dei file registrati.
<b>Elimina file</b>	Si usa per eliminare il file audio selezionato dall'elenco dei file registrati e dalla cartella di uscita.
<b>Apri cartella di uscita</b>	Si usa per aprire la cartella contenente i file registrati.

# Impostazione iniziale

La funzione principale di **AVS Audio Recorder** è registrare qualsiasi suono e salvarlo in uno dei formati disponibili. Però prima di iniziare il processo di registrazione, regolate alcune impostazioni di registrazione seguendo i passi semplicissimi qui sotto.

## 1. Selezionate il dispositivo di ingresso

Selezionate il dispositivo che viene usato per la registrazione. Aprite l'elenco a discesa **Dispositivo di ingresso** all'interno dell'**Area dei parametri** e selezionate il dispositivo necessario se avete più di un dispositivo di ingresso installato.

## 2. Selezionate il formato di registrazione

Selezionate il formato file di uscita nella sezione **Formato di registrazione** dell'**Area dei parametri**. Il formato file di uscita varia secondo il codec audio selezionato (**MP3, WAV, WMA**) e il numero canali (**Mono** o **Stereo**). Per sapere di più sulle combinazioni dei parametri di uscita disponibili, riferitevi alla pagina **Combinazioni dei parametri disponibili**.

## 3. Impostate il formato nome

Specificate il formato nome dei file di uscita usando il pulsante **Data e ora in nome**. I file nell'elenco sono nominati come segue: **Registrazione 1, Registrazione 2**, ecc. Cliccate su questo pulsante per cambiare il formato nome che verrà **YYYY.MM.DD\_\_HH.MM\_\_#n** (dove **YYYY.MM.DD** è la data di creazione file indicata in **anno.mese.giorno**, **HH.MM** è l'ora di creazione file indicata in **ore.minuti** e **#n** è il numero che viene aggiunto se registrate molti file in un minuto).



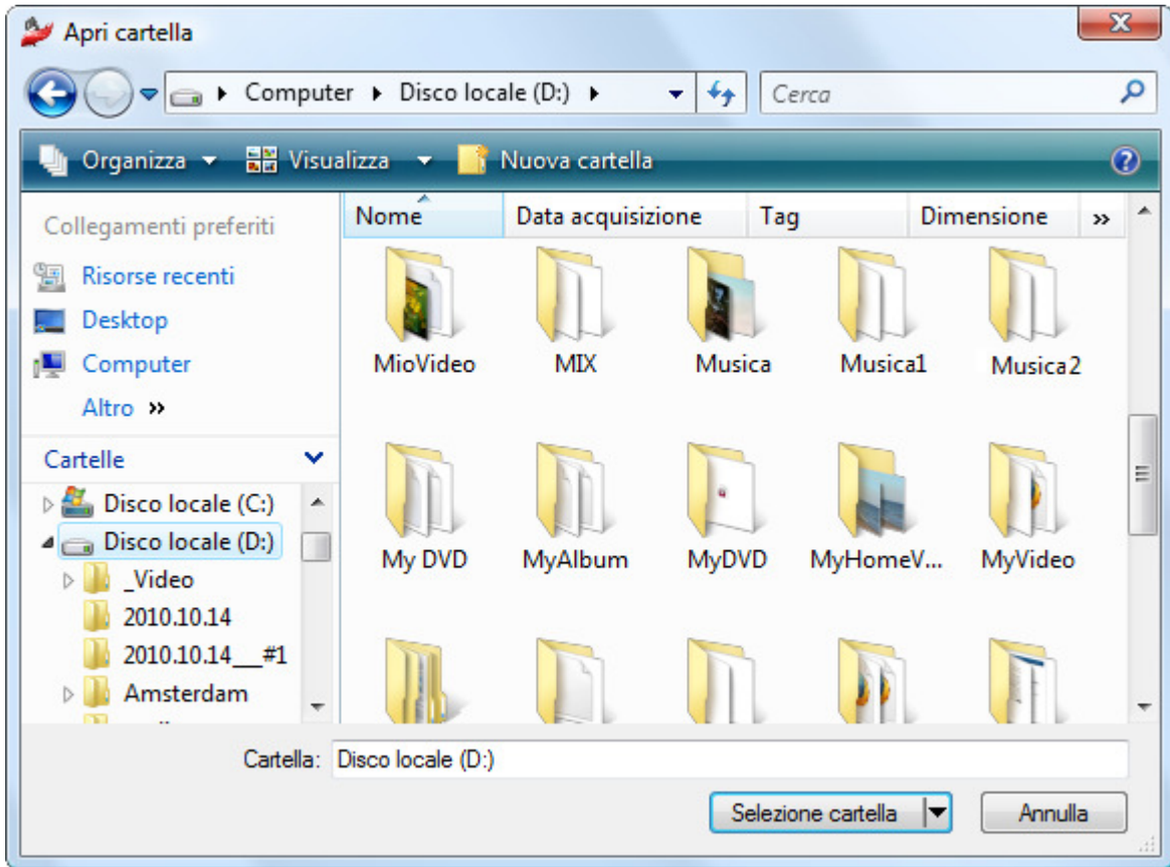
**Nota:** l'indicatore blu del pulsante significa che l'opzione **Data e ora in nome** è attivata.

## 4. Regolate il livello del segnale in entrata

Il programma vi permette di controllare il livello delle registrazioni dal dispositivo selezionato. Utilizzate il pulsante **Automatico** per regolare automaticamente il livello del segnale. Quando cliccate su questo pulsante, l'indicatore del pulsante diventa blu. Potete regolare il livello anche manualmente. Per farlo, disattivate la regolazione automatica cliccando sul pulsante **Automatico** e girate la rotella di guadagno. L'indicatore della rotella diventa blu.

## 5. Impostate la locazione per i file registrati

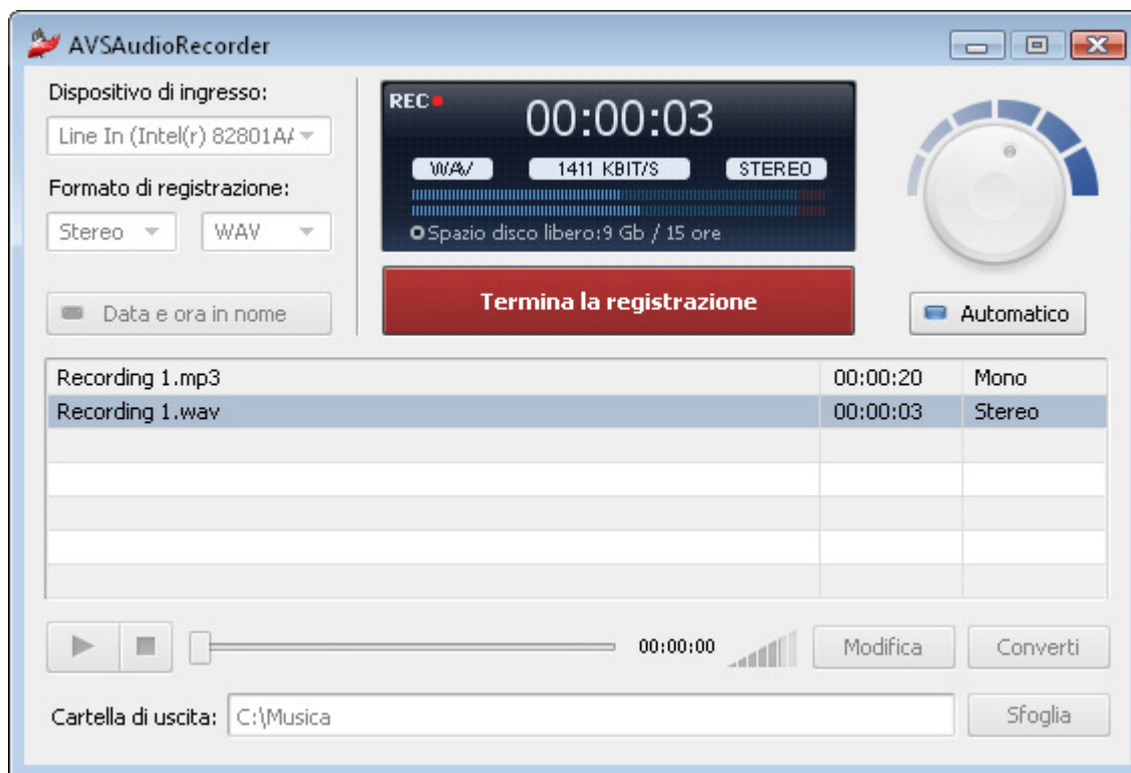
Selezionate una **Cartella di uscita** sul disco rigido del computer per memorizzare i file audio registrati. Potete lasciare la directory predefinita oppure selezionare la cartella necessaria cliccando su **Sfogli** accanto al campo **Cartella di uscita**. Si apre la finestra **Apri cartella**:



## Registrazione audio

Quando tutte le **impostazioni** necessarie sono configurate, potete **iniziare il processo di registrazione**.

Cliccate sul pulsante **Inizia la registrazione** di **AVS Audio Recorder** e avviate il suono nel sistema che desiderate registrare. Una volta iniziata la registrazione, il pulsante **Inizia la registrazione** si trasforma in **Termina la registrazione**. Cliccatelo per annullare la registrazione in qualsiasi momento.



Ogni volta che cliccate sul pulsante **Inizia la registrazione** viene creata una nuova registrazione.

Durante il processo di registrazione, l'indicatore dell'**Area di stato** mostra il livello di registrazione con valori picchi.

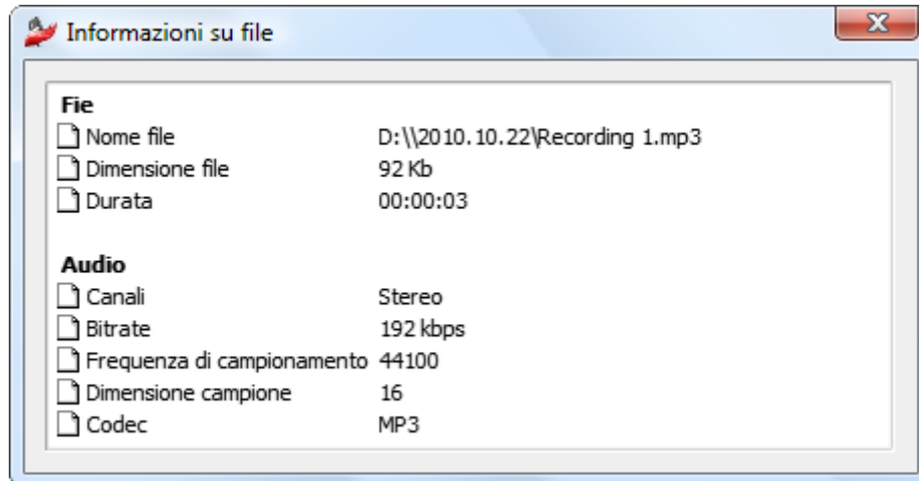
**i Nota:** quando cliccate sul pulsante **Inizia la registrazione**, il programma crea una sottocartella nella cartella di uscita nominata come segue **YYYY.MM.DD\_\_#n** dove **YYYY.MM.DD** è la data attuale, **#n** è il numero della sessione per la data attuale (viene aggiunta alla seconda e alle sessioni successive fatte durante un giorno).

## Gestione dei file registrati

**AVS Audio Recorder** vi da la possibilità di effettuare certe operazioni con file registrati.

Una volta completato il processo, potete selezionare le azioni da effettuare in seguito:

- Visualizzare le informazioni sul file registrato. Per farlo, cliccate destro su un file dell'elenco dei file registrati all'interno dell'**Area dei file** e selezionate l'opzione **Informazioni su file**. Vengono visualizzate le proprietà di base del file audio selezionato. La finestra **Informazioni su file** contiene i seguenti dati:



- La sezione **File** contiene il **Nome file** (il percorso al file audio selezionato compreso), **Dimensione file** e la sua **Durata**.
- La sezione **Audio** contiene le proprietà del file audio selezionato **Numero canali**, **Bitrate**, **Frequenza di campionamento**, **Dimensione campione** e **Codec**.
- Riprodurre i file audio registrati usando i controlli del lettore incorporato (**Riproduci**, **Pausa**, **Termina**).
- Utilizzare l'opzione **Modifica** per importare i file audio selezionati in **AVS Audio Editor** per modificarli.
- Utilizzare l'opzione **Converti** per eseguire **AVS Audio Converter** e convertire le vostre registrazioni in un altro formato.



**Nota:** se i programmi sopraindicati non sono installati sul vostro computer vi verrà suggerito di scaricarli ed installarli.

## Combinazioni dei parametri disponibili

Il programma vi permette di specificare i parametri dei file registrati come **Codec** e **Numero canali**. Mentre la **Frequenza di campionamento** e la **Dimensione campione** rimangono invariabili. Il **Bitrate** viene impostato automaticamente dal programma.

La tabella qui sotto descrive le combinazioni dei parametri di uscita disponibili:

<b>Codec</b>	<b>Numero canali</b>	<b>Frequenza di campionamento</b>	<b>Dimensione campione</b>	<b>Bitrate</b>
MP3	Mono	44100 Hz	16 bit	96 kbit/s
MP3	Stereo	44100 Hz	16 bit	192 kbit/s
WMA	Mono	44100 Hz	16 bit	64 kbit/s
WMA	Stereo	44100 Hz	16 bit	128 kbit/s
WAV	Mono	44100 Hz	16 bit	705 kbit/s
WAV	Stereo	44100 Hz	16 bit	1411 kbit/s