

ROCKNA WAVEDREAM NET

Breve guida per l'utente.

Tasti del pannello frontale

- DISC / STOP: funzione di espulsione e arresto per la riproduzione del disco cd
- PLAY / NEXT: riproduce e salta al brano successivo per la riproduzione del disco cd
- MENU: nessuna funzione assegnata con il firmware corrente
- EXT: passa dalla riproduzione del disco cd a quella del server

Telecomando

Premere "CD" per abilitare il WDNET al telecomando. Le funzioni di controllo disponibili sono

PLAY / PAUSE / STOP / SKIP / BACK / SEARCH. Per abilitare la riproduzione del CD, utilizzare i tasti IN +/-.
Con il tasto F1 puoi passare dalla modalità disco a quella del server (equivalente al tasto "EXT" sul pannello frontale). Sul telecomando in metallo puoi usare il tasto "SHIFT" per la medesima funzione.

Operatività

Al primo avvio, WDNET si accenderà automaticamente in modalità disco cd. È possibile riprodurre subito un cd usando i controlli di base. I supporti disco supportati sono cd e dvd, contenenti file wav (fino a 384k / 32 bit) in modalità UDF.

Allo spegnimento il WDNET ricorderà l'ultima modalità di riproduzione e si "sveglierà" con la medesima funzione.

C'è un ritardo di alcuni secondi tra lo spegnimento e lo spegnimento del display. Questo è normale per consentire al server interno di spegnersi correttamente. Non premere il pulsante POWER più volte.

Per la riproduzione dei files archiviati sul server è necessario premere "F1" sul telecomando classico o "SHIFT" sul telecomando in metallo o "EXT" sul pannello frontale. Assicurarsi che un cavo di rete sia collegato sul retro del WDNET.

Attualmente, il sistema Roon è già installato sul WDNET. Se il cliente è interessato ad utilizzare il programma Roon deve effettuare un apposito abbonamento al software provvedendo, tramite il proprio device, all'acquisto dell'applicazione. Di seguito le istruzioni di settaggio al programma Roon.

Display

Nella modalità LAN il display è in grado di segnalare il bitrate del brano in riproduzione solo nel caso in cui l'apparecchio sia collegato ad un dac tramite la connessione I2S. in caso il collegamento tramite cavo usb, ad esempio, il display non è in grado di segnalare la velocità del bitrate.

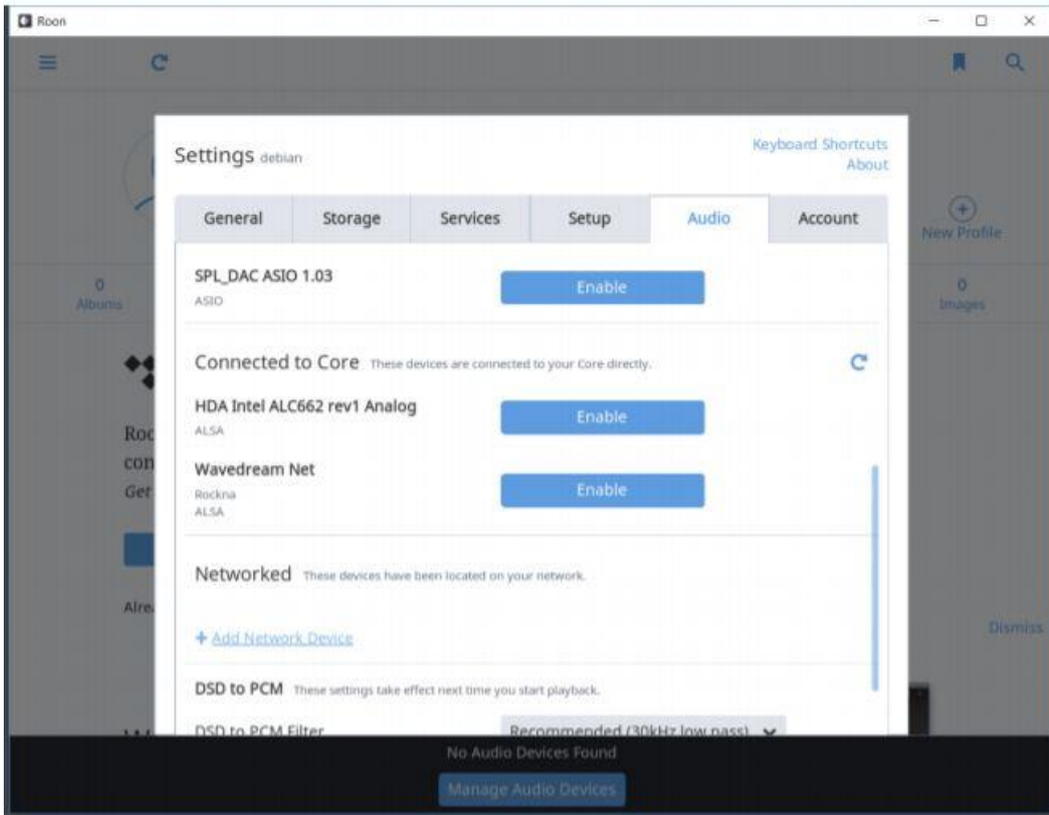
Impostazione di Roon

Dopo aver premuto F1 o EXT, assicurarsi che appaia sul display la scritta "LAN PCMxxx" o "LAN DSDxxx". Assicurati a questo punto che il WDNET sia connesso alla tua rete locale.

Puoi avviare la tua applicazione di controllo Roon dal tuo device. Dopo aver effettuato il login, potrai selezionare un core audio e la voce "Debian".

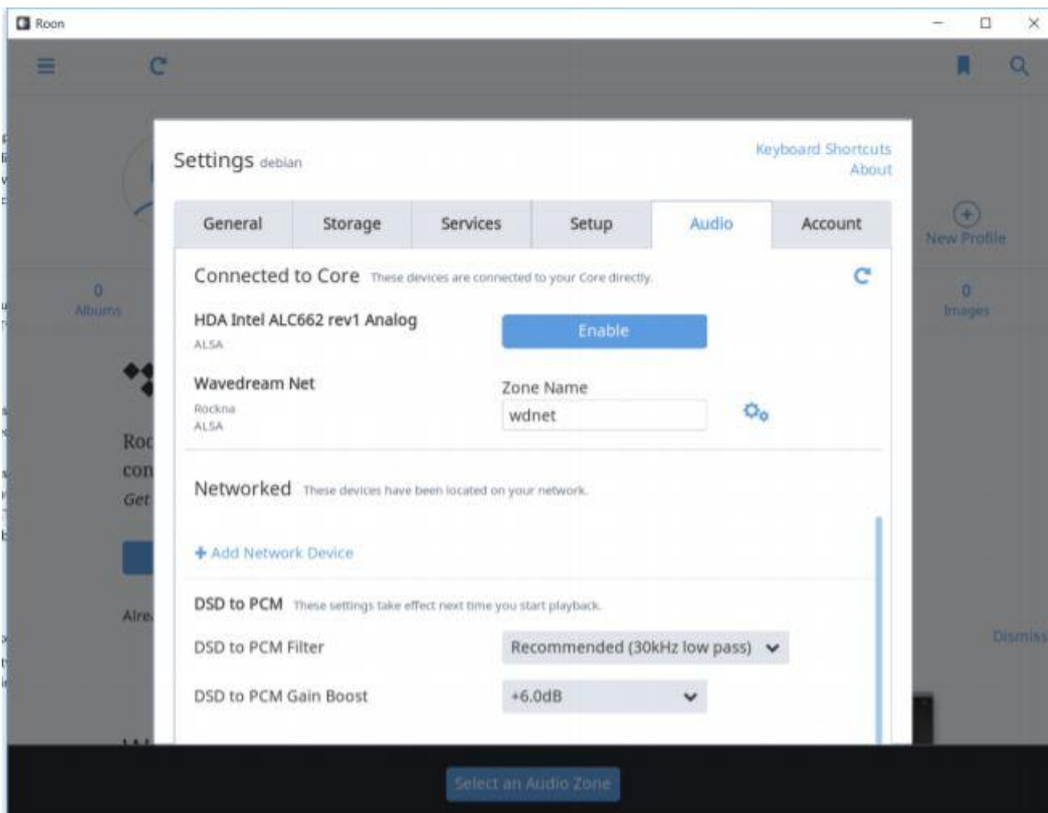
Devi a questo punto selezionare i seguenti dispositivi audio.



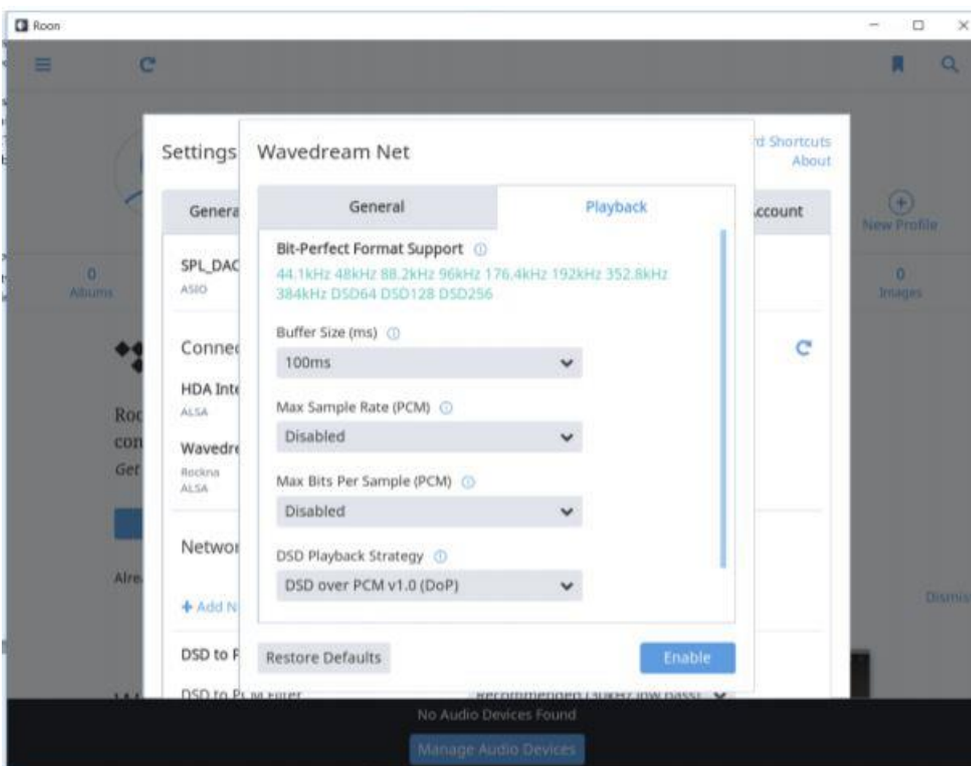


Seleziona il pulsante Gestisci dispositivi audio (Manage Audio Device) o vai alle impostazioni - Audio – connect to core. Troverai

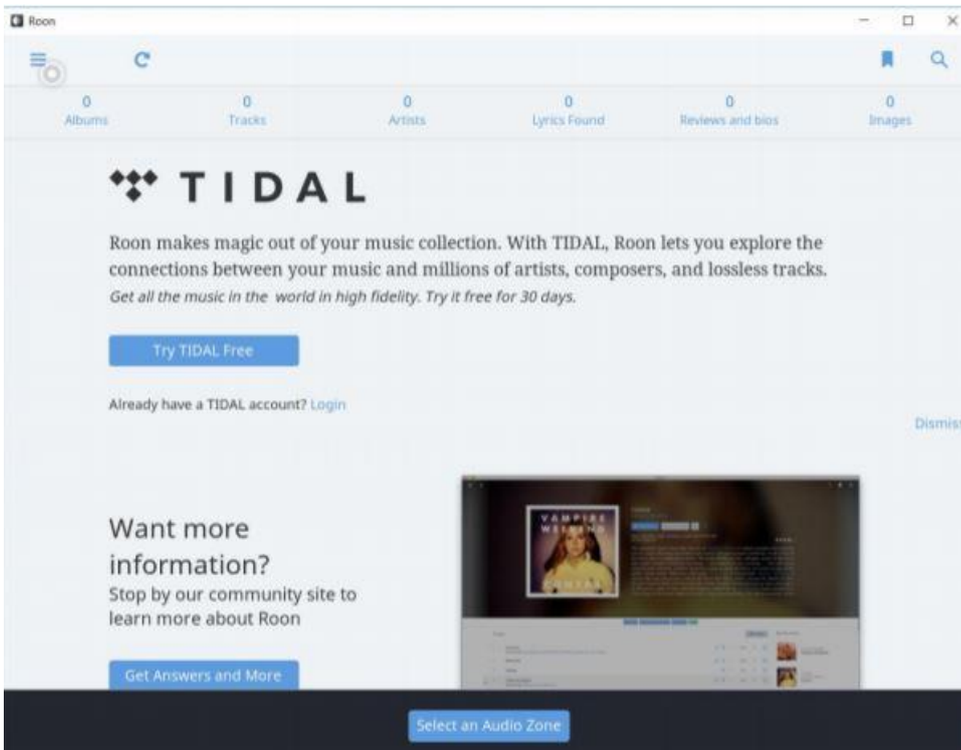
Wavedream NET - Rockna Alsa. Una volta abilitato ed è possibile rinominare la Zone Name con l'appellativo WDNET.

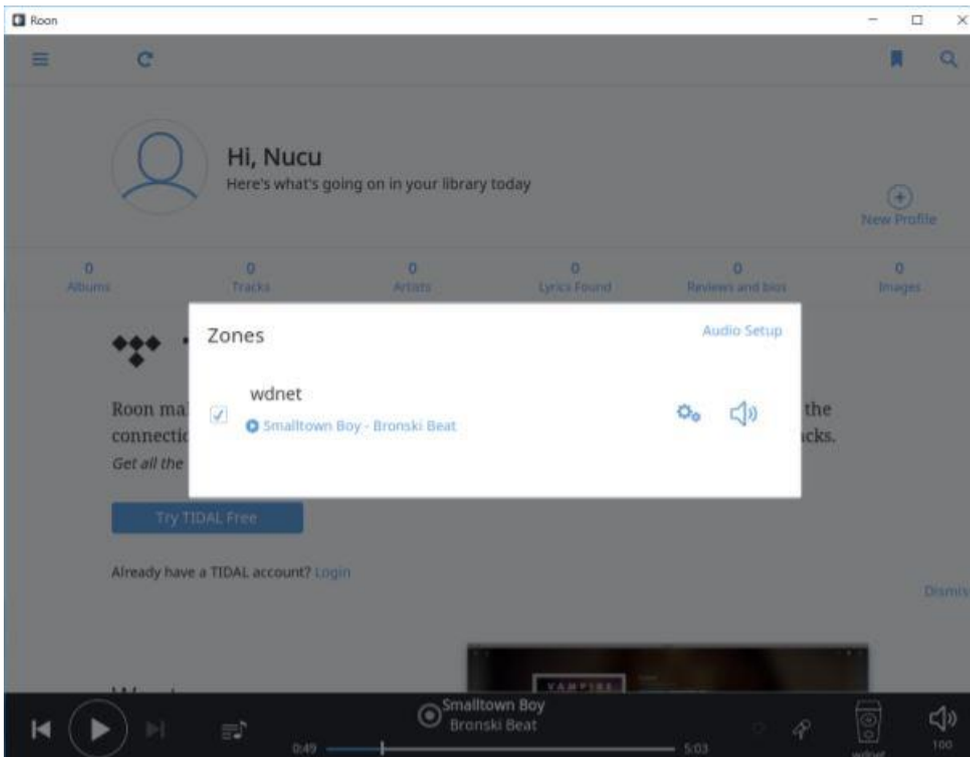


Successivamente, è necessario settare alcune impostazioni. Vai alla scheda "Riproduzione" ovvero "Playback" e modifica la modalità di riproduzione scegliendo DSD ... (DoP) come indicato nella figura seguente. Tutte le selezioni effettuate devono essere in verde. Alla fine, applica nuovamente "Abilita" ovvero "Enable"



Alla fine seleziona "Select an Audio Zone"

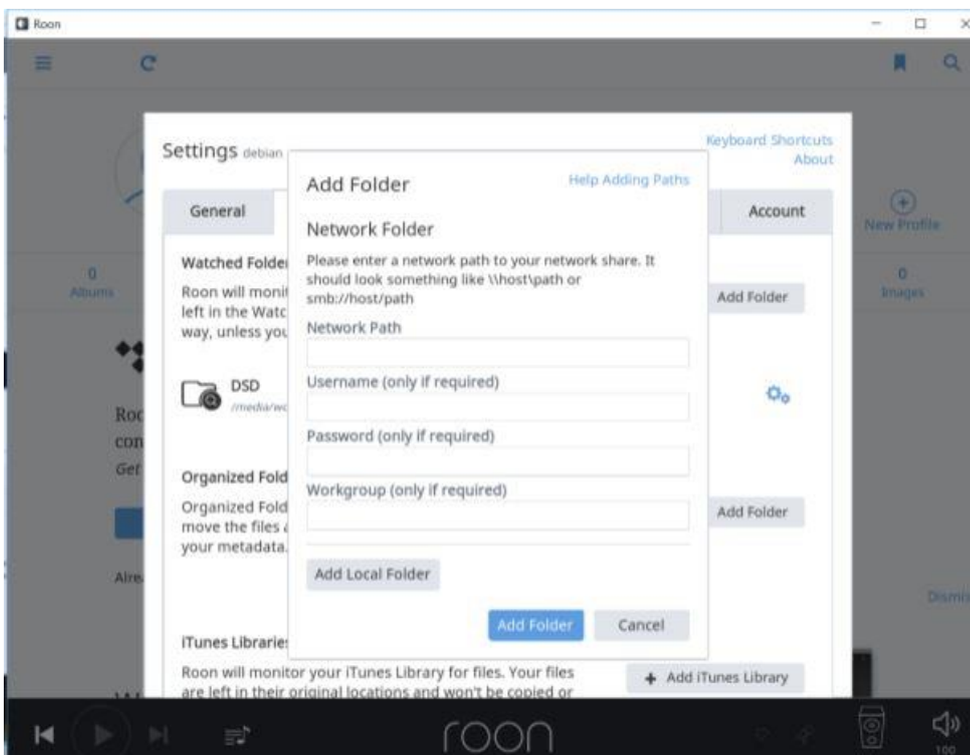




Questo conclude l'installazione audio.

Per aggiungere la musica archiviata sulla tua rete locale alla libreria Roon, è necessario selezionare impostazioni-archiviazione ovvero "Setting storage".

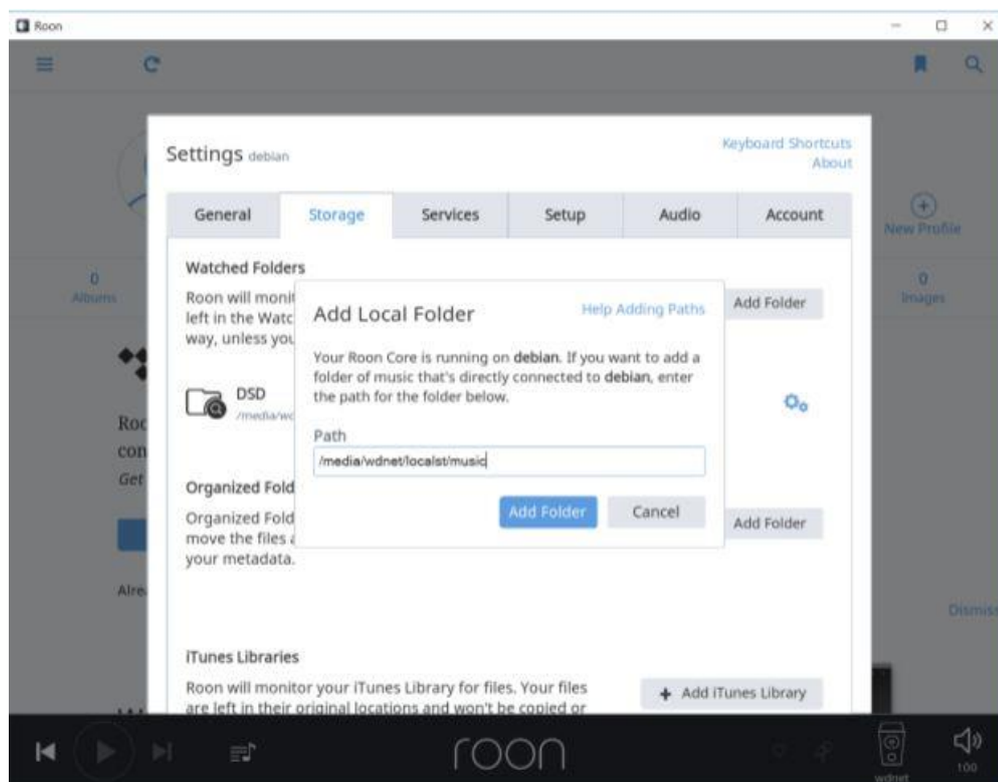
Qui una volta selezionata la directory selezionare "Add folder".



Qui puoi aggiungere le cartelle di rete. Assicurati di inserire il percorso e la password corretta se richiesta dal tuo server.

Se il tuo WDNET viene già fornito di memoria interna, dalla stessa finestra di dialogo, premi "aggiungi cartella locale" ovvero "Add local folder".

Assicurati di scrivere l'indirizzo corretto: /media/wdnet/localst/music



In questo modo la musica contenuta nel tuo hard disk locale SSD è direttamente disponibile alla libreria Roon. Puoi aggiungere musica sull'unità SSD locale che accede alla rete locale. L'hard disk WDNET SSD viene evidenziato come “ \\ DEBIAN \ Music” . E' sufficiente copiare i file nella cartella Music e automaticamente saranno indicizzati da Roon.

Il servizio musicale Tidal è perfettamente integrato in Roon. Basta andare sulla scheda "Servizi" e qui accedere alla piattaforma se possiedi un account di accesso attivo.