

MANUALE D'USO

Informazioni di Sicurezza

- Assicuratori di leggere questo manuale d'uso prima di iniziare ad utilizzare il ricevitore.
- Non aprire l'apparecchio. E' pericoloso toccare l'interno del ricevitore perché potrebbero verificarsi delle scosse elettriche.
- Usate un panno morbido inumidito con una soluzione leggera di liquido detergente per pulire l'esterno del ricevitore.
- Quando il ricevitore non viene utilizzato per un lungo periodo, staccate il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.
- Non toccate il ricevitore con le mani bagnate o con le mani sudate.
- Non usate un cavo di alimentazione che potrebbe causare un incendio o scosse elettriche.
- Non toccate il cavo di alimentazione con le mani bagnate. Può causare scosse elettriche.
- Il televisore supporta un unico tipo di cavo antenna e non surriscaldato.
- Quando collegate i cavi il ricevitore deve essere spento.

Informazioni Generali

Questo manuale d'uso dà le informazioni di base relative all'installazione e all'uso del ricevitore. Tutte le funzioni del ricevitore possono default attivarsi automaticamente dal telecomando, e alcune funzioni possono essere attivate usando i tasti sul pannello frontale.

Questo ricevitore è molto facile da usare.

Se avete qualsiasi problema dell'uso del vostro ricevitore, defavorite riferirvi alla relativa sezione di questo manuale manuale d'uso oppure contattate il vostro rivenditore.

1. Prima di Iniziare

1.1 Caratteristiche

- JS-4000, JS-4000W, JS-4000PVR e JS-4000PVR DA**
- Ricevitore digitale standard DVB-Mpeg-2
- 5000 canali TV e radio digitali.
- Non aprire l'apparecchio. E' pericoloso toccare l'interno del ricevitore perché potrebbero verificarsi delle scosse elettriche.
- Supporta formati TV 4:3 e 16:9 in standard PAL e NTSC
- Supporta anche cambio canale automatico
- Slots Common Interface PCMCIA con riconoscimento immediato dei moduli CAM
- HDD (0 o 80GB in opzione) e interfacce in italiano con grafica a 256 colori per tutti i menu, le liste dei canali favoriti e suddivisi per satellite e per l'EPG
- Non completamente modificati i cavi quando il ricevitore è collegato alla presa di corrente.
- Teletext incorporato
- Teletext incorporato con funzione RIP (Picture in Picture)
- Ingresso I/F per cavo coassiale e uscita Loop Out per un secondo ricevitore satellitare
- 3 connettori AV (2 scarti, 1 RCA)
- Modulo RF da 21 a 69 per canali terrestri
- Sistema digitale SP/DIF per Dolby Digital AC3
- Porta RS232 per il collegamento di un computer per effettuare l'aggiornamento del ricevitore (satellita, firmare e liste canali)
- Sistema USALS per il controllo di un impianto satellitare motorizzato (posizionamento automatico parabola su tutti i satelliti ricevibili)
- Preconfigurato a tagg (info) per il controllo di tutte le funzioni del ricevitore e dei televidio
- solo JS-4000W**
- Trasmettore audio/video 2.4GHz (4 canali selezionabili) con raggio di azione fino a 100 metri in linea d'aria
- Supporta il sistema audio/video 2.4GHz (4 canali selezionabili) da utilizzare in abbinamento con un apparecchio televisivo (TV, videoproiettore, impianto home cinema, ecc.) per ricevere via etere i programmi del JS-4000W
- solo JS-4000PVR**
- Hard disk da 60GB a 160GB per videoregistrare in digitale (Mpeg-2) fino a circa 90 ore di programmi televisivi
- PVR (Personal Video Recorder), funzioni avanzate di videoregistrazione digitale tramite l'hard disk incorporato (registrazione, riproduzione, cancellazione, avanzamento veloce, moviola, pausa/fermo immagine, ricerca istantanea sequenza, gestione archivio, ecc.)
- Registrazione automatica delle registrazioni digitali satellitari sull'hard disk in formato mp3 e relativo gestione e riproduzione dei files
- Non completamente modificati i cavi quando il ricevitore è collegato alla presa di corrente.
- Porta Direct Access per l'accesso diretto tramite il controller ATA del computer ai programmi registrati e ai files dell'hard disk del ricevitore
- Cavo USB per il collegamento del ricevitore al computer
- Porta FireWire per il collegamento del ricevitore al controller ATA del computer
- solo JS-4000PVR DA**
- Hard disk da 60GB a 160GB per videoregistrare in digitale (Mpeg-2) fino a circa 90 ore di programmi televisivi
- PVR (Personal Video Recorder), funzioni avanzate di videoregistrazione digitale tramite l'hard disk incorporato (registrazione, riproduzione, cancellazione, avanzamento veloce, moviola, pausa/fermo immagine, ricerca istantanea sequenza, gestione archivio, ecc.)
- Registrazione automatica delle registrazioni digitali satellitari sull'hard disk in formato mp3 e relativo gestione e riproduzione dei files
- Non completamente modificati i cavi quando il ricevitore è collegato alla presa di corrente.
- Porta Direct Access per l'accesso diretto tramite il controller ATA del computer ai programmi registrati e ai files dell'hard disk del ricevitore
- Cavo USB per il collegamento del ricevitore al computer
- Porta FireWire per il collegamento del ricevitore al controller ATA del computer

1.2 Accessori

- Manualità d'uso
- Telecomando a raggi infrarossi
- Batterie

2. Controlli e Funzioni

2.1 Pannello Frontale

- TV/RADIO**
Posiziona il ricevitore su accesso/spento.
- Display**
Il display digitale visualizza il numero del canale. In modalità STAND BY, mostra l'ora locale. Il LED rosso indica la modalità STAND BY.
- Menu/Tasto OK**
Premete il tasto principale in modalità visione. Attiva la voce del menù evidenziata in modalità menù.
- Tasto Exit**
Esci dal menù corrente o cancella la corrente operazione se possibile.
- Tasto Su/Giù (+ / -)**
Cambia il canale / video e sposta il cursore su / giù in modalità menù.
- Tasto Sinistra / Destra (← / →)**
Incrementa / decrementa il livello del volume in modalità visione e cambia i settaggi in modalità menù.
- 2.2 Pannello Posteriore**
- DISH / INGRESSO VIDEO / AUDIO / VIDEO**
Collega la parabola satellitare
- LOOP OUT**
Collega la parabola satellitare
- AERIAL IN**
Collega l'antenna TV all' ingresso Aerial IN.
- RF-OUT**
Collega ad una TV convenzionale
- RS-232C**
Cavo USB per il ricevitore o alla porta seriale di un PC.
- AUDIO, VIDEO**
Collega l'AUDIO/VIDEO della TV all'AUDIO/VIDEO. Collega, rispettivamente, lo spinotto Rosso e Bianco alle uscite Audio R (Destro) e Audio L (Sinistro) e lo spinotto Giallo all'uscita Video.
- SCART per TV/VCR**
Collega la SCART TV/VCR della TV/VCR alla TV/VCR con cavi SCART.
- Funzione Alimentazione**
90~240V AC, 50/60Hz. Assicuratevi di controllare le specifiche dell'alimentazione.
- 5 P/PDF**
Premete il tasto (5 P/PDF) per accedere al menù "Aggiungi Eventi Timer".
- 2.3 Telecomando**
Tutte le funzioni del ricevitore possono essere controllate dal telecomando.
- MUTE**
Commuta il ricevitore su Accensione/Spengimento.
- TASTI NUMERICI (0-9)**
Questi tasti controllano le operazioni numeriche e in special modo il cambio diretto dei programmi.
- TV/SAT**
Il tasto TV/SAT commuta la modalità TV e Satellite.
- TV/Radio**
Il tasto TV/Radio commuta la modalità TV e Radio.
- OK**
Questo tasto conferma la scelta della voce evidenziata nel menù. Mentre state guardando la TV o ascoltando la radio, se premete il tasto OK, si cancella la lista dei canali.
- SU/GIÙ (+ / -)**
Questi tasti cambiano i canali in modalità visione e spostano su/giù in modalità menù.
- SINISTRA/DESTRA (← / →)**
Cambia il livello del volume in modalità visione e il settaggio in modalità menù.
- MENÙ**
Mostra il Menù Principale in modalità visione e la schermata dei programmi TV/Radio in modalità menù.
- Doppia Freccia SU/GIÙ**
Sposta la successiva o precedente lista/pagina di testo se è disponibile più di una pagina.
- EXIT**
Uscita di il menù presente e ritorno al menù precedente.
- EPG**
Mostra la guida dei programmi TV/Radio.
- Informazioni (i)**
Mostra le informazioni del programma corrente. Se premete il tasto (i) nella modalità informazioni, appariranno i dettagli EPG. Se premete il tasto Exit, la sezione scomparirà. Nel caso che le informazioni EPG occupino più di una pagina, se premete il tasto (i) vi apparirà la pagina successiva di informazioni.
- TEXT**
Mostra i contenuti del televideo se il televideo è trasmesso.
- Favoriti (Fav.) - Rosso**
Mostra la lista corrente dei canali preferiti. Per maggiori informazioni consulta il paragrafo 4.3.
- Sleep**
Imposta l'orario per spegnere il ricevitore.
- Richiama (RCL) - Blu**
Sposta al canale precedente.
- Audio (AUD) - Verde**
Imposta la direzione dell'uscita audio. In qualsiasi momento voi premete il tasto AUD, la modalità di uscita dell'audio cambia nel modo seguente:
 - 1. **SINISTRA** → **DESTRA** → **SINISTRA + DESTRA** → **STEREO**
 - 2. **LINGUA (LANG) - Giallo**
Mostra l'informazione dell'audio multi-lingue.
 - 3. **Funzione (FUNC)**
Usato per speciali funzioni.

3. Collegamenti

- Installate il ricevitore in posizione orizzontale.
- Non esitate a usare apparecchiature o oggetti pesanti, quale un televisore sul ricevitore.
- Non installate il ricevitore nelle zone seguenti: zone dove ci sono vibrazioni, raggi solari diretti, zone umide, temperature troppo alte o troppo basse, posti non ventilati.
- 3.1 Collegamento alla TV e al VCR**
 - dal Ricevitore alla TV**
 - Collegate l'antenna TV all'entrata AERIAL IN.
 - Collegate l'ingresso RF-IN della TV con l'uscita RF-OUT.
 - Collegate gli ingressi Video e Audio della TV alle uscite Video e Audio. Collegare, rispettivamente, lo spinotto Rosso e Bianco alle uscite Audio R (Destro) e Audio L (Sinistro) e lo spinotto Giallo all'uscita Video.
 - dal Ricevitore alla TV e al VCR tramite RF**
 - Collegate l'antenna della TV all' entrata AERIAL IN.
 - Collegate l'ingresso RF-IN del VCR all' uscita RF-OUT, con un cavo RF.
 - Collegate RF-OUT del VCR all'ingresso RF-IN della TV.
 - Collegate gli ingressi Video e Audio della TV alle uscite Video e Audio. Collegare, rispettivamente, lo spinotto Rosso e Bianco alle uscite Audio R (Destro) e Audio L (Sinistro) e lo spinotto Giallo all'uscita Video.
 - Andate alla sezione **3.2 Collegamento alla Parabola**, quando volete connettere la vostra parabola.
 - dal Ricevitore alla TV e al VCR tramite SCART**
 - Collegate l'antenna della TV all' entrata AERIAL IN.
 - Collegate l' ingresso RF-IN del VCR all' uscita RF-OUT, con un cavo RF.
 - Collegate RF-OUT del VCR all'ingresso RF-IN della TV.
 - Collegate gli ingressi Video e Audio della TV alle uscite Video e Audio. Collegare, rispettivamente, lo spinotto Rosso e Bianco alle uscite Audio R (Destro) e Audio L (Sinistro) e lo spinotto Giallo all'uscita Video.
 - Collegate tramite un cavo SCART alla SCART della TV.
 - Collegate tramite un cavo SCART alla SCART del VCR.
 - Andate alla sezione **3.2 Collegamento alla Parabola**, quando volete connettere la vostra parabola.
 - dal Ricevitore alla TV e al VCR, senza fili via etere** (solo modello JS-4000 Wireless)
 - Collegate l'alimentatore fornito in dotazione nell'ingresso AC del Wave RX.
 - Collegate l'ingresso Video e Audio della TV alle uscite Video e Audio del modulo Wave RX, tramite il cavo fornito in dotazione.
 - Posizionate ed orientate le antenne poste sul Wave RX per ottenere la massima qualità audio/video e per la trasmissione di segnali del telecomando.
 - Installate l'antenna in dotazione sull'apposito ingresso posto sul retro del ricevitore
 - Accendete o spegnete il trasmettitore WAVE TX integrato sul ricevitore tramite il pulsante posto sul retro.
 - Selezionate da 1 a 4 il canale su cui volete trasmettere/ricevere i segnali, tramite gli switch posti sul retro sia del ricevitore sia del modulo Wave RX.

3.2 Collegamento alla parabola

- Collegare il cavo coassiale della parabola all'ingresso DISH IN.
- Collegare l'ingresso RF-IN del ricevitore all'uscita RF-OUT.
- **2 Parabole Fisse usando DiSEqC**
Collegate l'uscita del DiSEqC 1.0 all'ingresso DISH IN del ricevitore.
- **Parabola motorizzata usando DiSEqC 1.2**
Collegate l'uscita del motore con DiSEqC 1.2 all'ingresso DISH IN del ricevitore.

3.3 Collegamento al computer con accesso diretto all'hard disk del ricevitore (solo JS-4000PVR DA)

- Installare il software di accesso al computer sul collegato al cavo ATA sul connettore ATB libero della scheda madre
- Collegare il cavo ATA presente dal computer all'ingresso Direct Access posto sul retro del ricevitore.
- Posizionare l'interruttore Direct Access, posto sul retro del ricevitore, su ON per attivare l'accesso diretto ai files dell'hard disk del ricevitore tramite il computer.
- Accendere il computer e selezionare dal sistema operativo la nuova unità (hard disk)
- Spegnere il computer e posizionare l'interruttore Direct Access, posto sul retro del ricevitore, su Off, e scollegare il cavo dalla porta Direct Access, per il normale utilizzo dell'hard disk per le funzioni PVR.
- Quando il computer è in funzione, il collegamento di collegamento devono essere effettuate solo ed esclusivamente a ricevitore e computer spenti, per evitare di danneggiare le apparecchiature e far decadere la garanzia sul prodotto.

4. Installazione e Uso

4.1 Menù Informazioni

- Instalazione**
Durante l'installazione, una breve informazione appare in basso nella schermata del menù. Non appena ultimate la procedura di setup, potrete iniziare la visione della TV o ascoltare la Radio.
- Andate alla TV/Radio e premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
 - Aprire il menù per la selezione della lingua. Selezionate la lingua e premete il tasto OK per procedere.
 - Premete il tasto OK per visualizzare il menù principale. Le voci selezionate, generalmente, vengono evidenziate in blu. La maggior parte delle voci mostrerà il numero del canale e il simbolo della lingua. Selezionate la voce che volete e premete il tasto OK.
 - Usate il tasto Su/Giù (+ / -) per muovervi su e giù nel menù.
 - Quando avete raggiunto la voce desiderata del menù, premete il tasto OK per confermare la selezione.
 - Quando volete ritornare alla modalità precedente, premete il tasto Exit.
 - Quando il tasto OK su un'installazione. Apparirà una finestra Password. Immette la password di default "0000" con i tasti numerici.
 - Set up Parabola
 - Premete il tasto OK su Impostazioni parabola. La seguente finestra apparirà.
 - In questa finestra desiderate vedere la lista dei canali da installare. Selezionate il numero di satellite selezionato. Se volete cambiare satellite, selezionate la satellite a destra dello schermo. Premete il tasto OK sulla parabola. Il numero della parabola verrà cambiato.
 - A. La colonna a destra dello schermo mostrerà la lista dei satelliti pre-programmati dei satellite selezionato. Se volete cambiare satellite, selezionerete la satellite a destra. Premete il tasto OK a destra.
 - B. La colonna a destra dello schermo mostrerà la lista dei transponder del satellite selezionato. Se selezionate uno dei nomi dei satelliti alternativi, il transponder sarà cambiato automaticamente a seconda del nome del satellite.
 - D. La colonna a destra mostrerà l' LNB. Selezionate uno degli LNB e la frequenza locale dell' LNB della parabola.
 - Quando il tasto (4 / *) per regolare l'appropriata posizione della parabola fino a che non si ottenga un segnale migliore.
 - Disabilita: Premete il tasto OK sul menù se non volete usare l'operazione del posizionatore.
 - F. Se collegate una antenna DiSEqC 1.2 al ricevitore, selezionate come tipo di switch Motore. Per Motore si intende DiSEqC 1.2. Potete cambiare la posizione del vostro Motore tramite Opzione.

- Fatto: Premete il tasto OK sulla destra dello schermo, il cursore verrà spostato sulla sinistra. La modalità Done equivale a Exit nel menù corrente.
- Muovi Ovest-Est: Premete il tasto (4 / *), la posizione del motore verrà cambiata a Ovest/Est.
- MemORIZZAZIONE Posizione: Premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
- Vai alla Posizione: Premete il tasto OK, per muovere il motore alla posizione memorizzata.
- Vai al Riferimento: Premete il tasto OK, per muovere il motore alla posizione 0.
- Imposta fine corsa Ovest: Premete il tasto OK per fissare il limite Ovest.
- Imposta fine corsa Est: Premete il tasto OK per fissare il limite Est.
- Abilita limite/disabilita limite: Premete il tasto OK per cambiare.
- Abilita limite/disabilita limite: Premete il tasto OK per cambiare.
- (I settaggi Limite Ovest e Limite Est possono essere abilitati con Disabilita Limiti)

5.1 USALS (UNIVERSAL SATELLITE AUTOMATIC LOCATION SYSTEM)

- Sul settaggio USALS di Installazione, inserite prima il valore di Longitudine e Latitudine per la posizione della vostra parabola.
- Il sistema USALS sul tipo di Switch dei menù di selezione della Parabola.
- Quando il tasto (4 / *) per regolare il valore di USALS.
- E il ricevitore di base è predisposto per il valore di Longitudine:11.9°E e Latitudine:44.9°N di "STAB" nella posizione di installazione (Italia).
- Esempio: "Vai alla Posizione" del Menù "Opzioni".
- Poi, esso si sposterà automaticamente alla locazione, le altre funzioni sono le stesse del DiSEqC.2.
- Fatto: Premete il tasto OK sulla destra dello schermo, il cursore verrà spostato sulla sinistra. In questa modalità Done equivale a Exit.
- Muovi Ovest-Est: Premete il tasto (4 / *), la posizione del motore verrà cambiata a Ovest/Est.
 - MemORIZZAZIONE Posizione: Premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
 - Vai alla Posizione: Premete il tasto OK, per spostare la parabola alla posizione memorizzata.
 - Vai al Riferimento: Premete il tasto OK, per muovere il motore alla posizione 0.
 - Imposta fine corsa Ovest: Premete il tasto OK per fissare il limite Ovest.
 - Imposta fine corsa Est: Premete il tasto OK per fissare il limite Est.
 - Abilita limite/disabilita limite: Premete il tasto OK per cambiare.
 - Abilita limite/disabilita limite: Premete il tasto OK per cambiare.
 - (I settaggi Limite Ovest e Limite Est possono essere abilitati con Disabilita Limiti)

5.2 Setup Posizionatore (solo con Posizionatore)

- Quando il vostro ricevitore è connesso con un posizionatore di antenna, selezionate prima "Inizializzazione Parabola" allora il limite est e quest' del posizionatore di antenna sarà memorizzato automaticamente, perfavore controllate prima i collegamenti elettrici del posizionatore sul retro del ricevitore prima di attivare il menù operativo del posizionatore.
- Selezionate dal menù "Muovi Ovest-Est", premete i tasti (4 / *) per cercare la posizione del satellite.
- Per salvare la posizione scelta del satellite, andate su "Archivia Posizione" e premete il tasto OK
- Il seguente menù mostra il numero del satellite e il valore di USALS. Il movimento della parabola si fermerà in un secondo.
- Premete il tasto (4 / *) per regolare l'appropriata posizione della parabola fino a che non si ottenga un segnale migliore.
- Disabilita: Premete il tasto OK sul menù se non volete usare l'operazione del posizionatore.
 - Muovi Ovest-Est: Premete il tasto (4 / *), per spostare la posizione della parabola.
 - Riallineamento Parabola: Premete il tasto (4 / *) per regolare le posizioni del satellite quando tutte le posizioni salvate del satellite sono state fisicamente modificate
 - MemORIZZAZIONE Posizione: Premete il tasto OK per salvare la posizione corrente.
 - Vai alla Posizione: Premete il tasto OK, per spostare la parabola alla posizione memorizzata.
 - Imposta fine corsa Ovest: Premete il tasto OK per fissare il limite Ovest.
 - Imposta fine corsa Est: Premete il tasto OK per fissare il limite Est.
 - Inizializzazione Parabola: Premete il tasto OK per cercare il limite del posizionatore della parabola Ovest/Est
 - Nota Bene: Dopo aver memorizzato la posizione di uno o due satelliti, perfavore riferirvi alle Longitudine dei satelliti memorizzato per un uso appropriato della selezione. Premete "0" sul Setup Posizionatore per vedere le informazioni dettagliate del satellite memorizzato.

6. Ricerca Automatica Satellite.

- A. Potete cercare i canali offerti dal satellite per il quale la parabola è stata configurata. Premete il tasto OK sulla Scansione Satellite dell'installazione. Apparirà la finestra di Scansione Satellite. Se selezionate il satellite per la scansione e premete il tasto OK inizierà la ricerca dei canali (4 / *) e sposterà il menù "Aggiungi Eventi Timer".
- Scansione di tutti i canali
- B. La finestra di avanzamento della scansione apparirà. La colonna a sinistra della finestra mostra i canali TV e la colonna a destra dello schermo mostrerà i canali Radio.
- I canali con i nomi in Nero sono nuovi
- I canali i i nomi in Bianco sono quelli già esistenti
- C. Quando premete il tasto Exit durante la ricerca dei canali o dopo aver ricercato i canali, apparirà la finestra di conferma. Se volete salvare i canali aggiornati, selezionate Si.

7. Ricerca Manuale TP

- A. Premete il tasto OK sulla Scansione Transponder nel menù di Installazione. Potete cercare il transponder offerto dal satellite per il quale la parabola è stata configurata. Selezionate il numero del satellite, la frequenza dell' LNB, il simbolo rate, la polarità code rate, il code rate, la modalità di scansione e la ricerca del network. Potete settare lo User PID. Se settate la ricerca del network per abilità e selezionate Si, potete trovare gli ulteriori transponders del network. Se inserite la frequenza del transponder, il ricevitore cerca altri transponder oltre a quello esistente.
- Nome Satellite
- Frequenza
- Symbol rate
- Polarizzazione (Orizzontale/verticale)
- FEC code rate: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, Auto
- Modalità Scansione: Canali Liberi, Tutti i canali
- Ricerca Network: Abilita, Disabilita
- PID: PID Automatico, Manuale Decimale, Manuale Esadecimale
- Premere il tasto Destra (→) per cambiare transponder
- Premere il tasto Sinistra (←) per inserire manualmente il transponder

Se selezionate i valori e premete il tasto OK, inizierà la ricerca dei programmi.

Premete il tasto Sinistra/Destra (← / →) per selezionare i dati appropriati.

Premete il tasto Exit per uscire dal menù corrente.

- B. La finestra di avanzamento scandire apparirà. Quando finisce la ricerca dei canali, i canali TV e Radio trovati saranno mostrati in due colonne su entrambe le schermate.

8. Trasferimento Dati

- Premete il tasto OK su Trasferimento Dati nell'installazione. Potete aggiornare le informazioni dei canali e il software da un altro ricevitore più aggiornato.
- Selezionare il tipo di dati da scaricare sul ricevitore sorgente e premete il tasto OK.
 - Quando il ricevitore sorgente ha finito di trasferire i dati e poi accendete il ricevitore.
 - Apparirà la seguente finestra sullo schermo TV collegato al ricevitore di destinazione.

9. Ripristino Impostazioni Default

- Premete il tasto OK su Ripristino Default dell' installazione. In questo menù potete scegliere le impostazioni di ripristino. Tutte, Lista canali e Scansione Transponder. Quando Selezionate Tutte, il settaggio precedente sarà cancellato, codice di controllo firmware e canali preferiti, ecc. il ricevitore tornerà alle impostazioni di fabbrica.

<Organizzazione Servizio>

- Proprietà Canale**
In questo menù potete realizzare una lista dei canali preferiti e la funzione canali per adulti. Quando volete guardare i canali "diusi" avrete bisogno di inserire la password. Per facilitare l'operazione, usate il tasto FUNC per organizzare la lista canali in ordine alfabetico.
- Editare Canali**
Questo menù consente di cancellare, spostare e rinominare il canale dalla lista normale. Selezionate una delle funzioni a sinistra dello schermo. Cancellare, Spostare o Rinominare il canale.
Poi, andate alla lista canali a destra dello schermo per selezionare o deselezionare il canale.
- Premete il tasto OK per cancellare il canale.
- Premete il tasto OK e il tasto SU/GIÙ (+ / -) per spostare il canale.
- Premete il tasto OK per rinominare il canale; sono disponibili 16 lettere per il nome del nuovo canale.
- Eliminare Satellite**
Premete il tasto OK su Disinstalla Satellite della Preferenza Utente. Potete rimuovere il satellite per il quale l'impianto è stato configurato.
a. Selezionate il numero del satellite che volete cancellare dalla lista dei canali.
b. Premete il tasto OK a sinistra dello schermo per cancellare il satellite e tutti i canali nel satellite selezionato.
c. Premete Exit dopo aver selezionato il satellite, apparirà la finestra di conferma. Se selezionate Si, il satellite e tutti i canali del satellite selezionato saranno eliminati.
- Ordinamento Canali**
In questo menù potete scegliere la modalità di ordinamento canali, come Transponder, Network, CAS.
Quando selezionate Network, il servizio di ordinamento dei pacchetti dei canali sarà eseguito. Quando selezionate CAS, i canali Modificati e i canali Liberi potranno essere divisi.
Il Transponder viene selezionato di default.

5. Modificare Lista Transponder

- In questo menù potete vedere tutte le informazioni dei satelliti e potete cancellare, Editare e Aggiungere il satellite e il cancellare, Editare e Aggiungere il transponder selezionato il transponder a destra dello schermo. Premete OK e selezionate una delle opzioni Cancellare, Spostare o Rinominare il canale e premete il tasto OK per modificare il menù "Aggiungi Eventi Timer".
L'ultimo satellite e transponder non possono essere cancellati.

<Lista Canali in ordine alfabetico>

- EPG
- Lista Canali
- Proprietà Canali
- Edita Canali

<Impostazione STB>

- Impostazione Usata**
Potete Selezionare il tipo di TV, l'uscita Video e la modalità schermo. Il formato display letter box selezionato sulla TV e nel suo formato originale in 16:9.
- Impostazione RF**
Impostate il canale affinché mostri il segnale audio e video sullo TV. Selezionate il canale TV. Questo STB menu, l'immagine del satellite verrà mostrata sul canale 38 della TV. Potete selezionare, impostare il formato PAL della TV. Questo STB tra tutti gli standard PAL supporta PAL B/G, MOD B/K, PAL I.
- Supporto Familiare**
- Variazione potete cambiare la password e memorizzare una nuova password.
- Opzioni potete cambiare l' opzione della password per sbloccare o bloccare alcune voci del menù.
- Impostazione Lingua**
Potete selezionare e display della lingua, la lingua dell' audio e la lingua dei Sottotitoli. Se non viene impostata una lingua, la lingua di default sarà automaticamente selezionata.
- Altre Impostazioni**
- Tempo di offset
- Apposita è regolato su quello di trasmesso dal canale corrente.
- Modalità TXT
selezionate la trasparenza del Televideo su Bassa, Media o Alta
- Modalità OSD
selezionate la trasparenza dell' OSD su Bassa, Media o Alta.

<Stato STB>

- Potete vedere le informazioni di sistema, come ad esempio il Numero di Serie del modello, la versione hardware e la versione software. Premete il tasto OK per informazioni di sistema.

4.2 COMMON INTERFACE

- Oltre a vedere i canali liberi, potete vedere anche i canali codificati, usando i Moduli di Accesso Condizionato (CAM). Questo Ricevitore supporta il sistema di accesso condizionato CAM (SECAM MEDIA GUARD), Irdeo, VIACESS, Navision, CONAK, CryptoWorks). Il ricevitore supporta due slot Common Interface.

4.4 Visualizzazione Informazioni Generali

Questa sezione spiega come visualizzare le informazioni generali mentre si sta guardando la TV o si sta ascoltando la radio.

<Informazioni Programmi>

- In qualsiasi momento premete il tasto Info (i) apparirà una finestra di informazioni per alcuni secondi.
- Se premete nuovamente il tasto Info (i) sulla modalità informazione apparirà la finestra dell'EPG con i dettagli.
- **<Lista Canali TV e Radio>**
In questa lista la TV o ascoltate la radio potete ottenere la lista dei canali desiderati, premendo il tasto OK sul telecomando. Premete il tasto Su/Giù (+ / -) per muovere il cursore. Se premete il tasto OK nella lista canali, vedrete il canale selezionato. Per nascondere la lista canali, premete il tasto Exit.
 - In qualsiasi momento premete il tasto FAV, la modalità canali sarà cambiata come segue:
 - Premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
 - Quando volete vedere la pagina dei canali successivi o precedenti, premete il tasto video della freccia Su/Giù
 - Quando volete cambiare la modalità TV/Radio, premete il tasto Note. Quando volete vedere informazioni sulla satellite e al transponder, premete il tasto (i).
 - Quando volete cancellare i canali, premete il tasto FUNC.
 - **<Lista Canali Preferiti>**
Quando guardate la TV o ascoltate la radio potete ottenere la lista dei canali preferiti premendo il tasto FAV sul telecomando. Se nessuna parabola è stata configurata, non appariranno i menù "Aggiungi Eventi Timer", non apparirà la seguente finestra.
 - **Nome Gruppo Canali Preferiti:**
Fav.1 -> Fav.2 -> Fav.3

La modalità d'uso del tasto preferiti è la stessa di quella della modalità normale.

<Selezione Lingua Audio>

- Premete il tasto LANG sul telecomando per selezionare l'audio della lingua desiderata. Premete il tasto Su/Giù (+ / -) per spostarsi all'audio della lingua desiderata e premete il tasto OK per selezionarla. Il simbolo a sinistra l'audio della lingua correntemente usata. Potete selezionare l'audio della lingua desiderata dal menù lingua Audio soltanto se il programma trasmette lo prevede.

<Selezione Modalità Uscita Audio>

- Premete il tasto AUD sul telecomando, per impostare il bilanciamento degli altoparlanti della TV. In qualsiasi momento premete il tasto AUD, la modalità di uscita degli altoparlanti cambia come segue:

<Guida Programmi>

- Premete il tasto EPG sul telecomando, per ottenere la guida programmi elettronico in guida. Premete il tasto Sinistra/Destra (← / →) per vedere la guida relativa ai programmi e non appena premete il tasto Info (i) apparirà la finestra dell'EPG con i dettagli.
- Premete il tasto Su/Giù (+ / -) per spostarvi ad un altro canale
 - Premete il tasto Sinistra/Destra (← / →) per vedere la guida del programma
 - Premete il tasto NOTTE per cambiare la modalità di TV/Radio
 - Premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
 - Premete il tasto OK per memorizzare la posizione corrente.
 - Normale ► Preferito 1 (Fav.1) ► Preferito 2 (Fav.1) ► Preferito 3 (Fav.3)
 - Premete il tasto Exit per uscire dal menù corrente.

<Televideo e Sottotitoli>

- Premendo il tasto TEXT sul telecomando, apparirà la finestra per la selezione della lingua di televideo: una lingua, è poi potrete vedere i contenuti del televideo, se il televideo è trasmesso. Anche se la vostra TV non è dotata di televideo potete vedere i contenuti del televideo tramite OSD.
- Questo ricevitore supporta anche i sottotitoli.

<Timer Spegnimento>

- Se premete il tasto Sleep sul telecomando, apparirà la seguente finestra. Il timer di spegnimento automaticamente cambia il ricevitore su standby e che trascorre il tempo preimpostato.
- Il timer di tasto Sleep può essere impostato in modo continuo o per un numero di minuti desiderati. Il timer Sleep apparirà come segue:
- 120, 150, 60, 30, 20 e 10 minuti.
- a. Premete il tasto OK per impostare una sola volta. Il tempo di spegnimento rimanente apparirà sullo schermo.
- b. Premendo il tasto Sleep ripetutamente fino a che non appare il display Sleep ***, il tempo di spegnimento sarà azzerato.
- c. Quando spegnete il ricevitore, il ricevitore finirà a zero il tempo di spegnimento preimpostato.

4.5 Personal Video Recorder (solo JS-4000PVR e JS-4000PVR DA)

Potete registrare il segnale trasmesso.

Spiegazione dei tasti PVR del telecomando

- Questo tasto è quello dei menù PVR.
- Questo tasto è quello di pausa. Usando questo tasto, potete attivare la funzione Time Shifting (accelerazione/differenza) quando guardate un programma in diretta.
- Questo tasto è quello di apertura file. Usando questo tasto, potete accedere direttamente nella finestra della lista dei files dell' hard disk.
- Quando il tasto (simbolo videoregistratore) viene premuto, il menù "Aggiungi Eventi Timer" apparirà. Premete il tasto OK e potete programmare la registrazione. (L'ultimo satellite e transponder non possono essere cancellati).