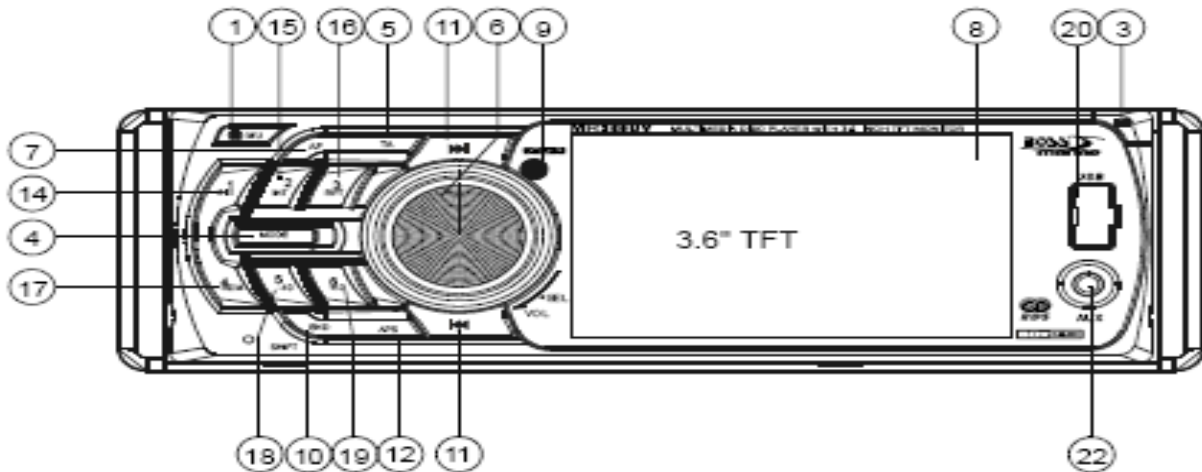
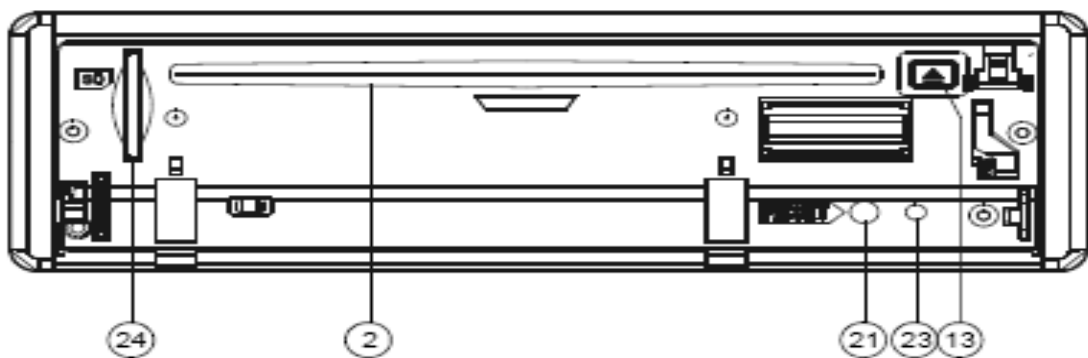


## Boss MR360UV



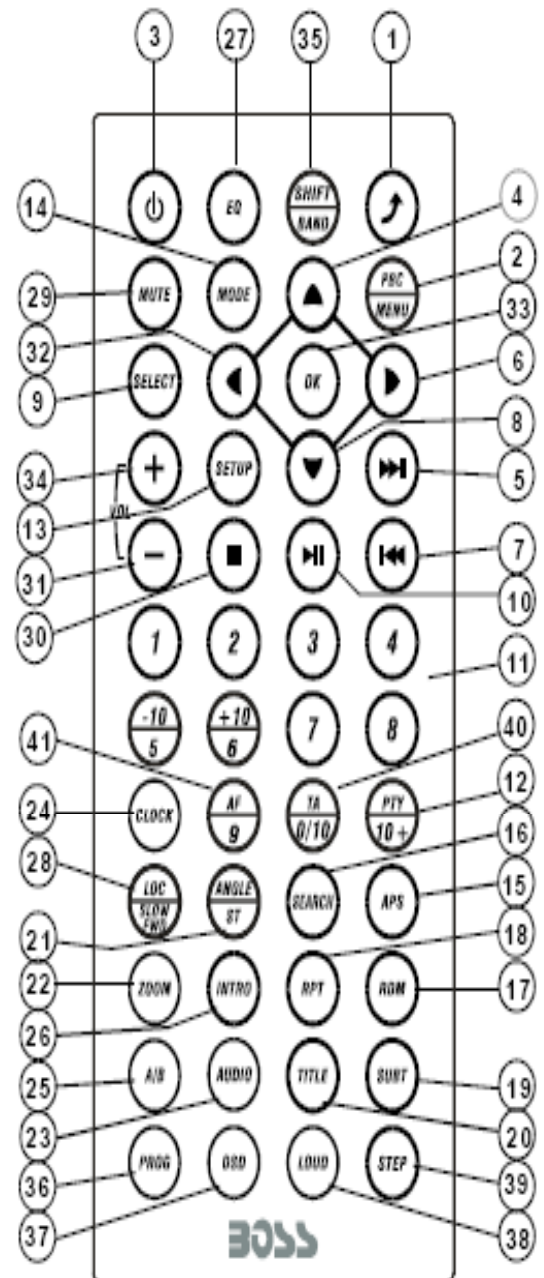
The figure of the front panel



|   |   |
|---|---|
| 1) Tasto POWER/MUTE                               | 13) Tasto Espulsione Disco                    |
| 2) Alloggiamento Disco                            | 14) Tasto 1/Play/Pausa                        |
| 3) Tasto rilascio frontalino                      | 15) Tasto 2 / INT(Introduzione ascolto brani) |
| 4) Tasto MODE (Modalità)                          | 16) Tasto 3 / RPT(Ripetizione)                |
| 5) Tasto TA                                       | 17) Tasto 4 / RND(Selezione casuale)          |
| 6) Tasto SELEZIONE e MANOPOLA VOLUME              | 18) Tasto 5 / -10(Indietro 10 tracce)         |
| 7) Tasto AF                                       | 19) Tasto 6 / +10(Avanti 10 tracce)           |
| 8) Piccolo Monitor                                | 20) Alloggiamento supporto USB                |
| 9) IR Sensore Telecomando                         | 21) Tasto Reset                               |
| 10) Tasto Banda di Frequenza                      | 22) Alloggiamento sorgente audio esterna      |
| 11) Tasti >> e <<                                 | 23) Indicatore LED                            |
| 12) Tasto APS (Sistema Programmazione Automatico) | 24) Alloggiamento SD Card                     |

## TELECOMANDO AD INFRAROSSI

1. Tasto Indietro
2. Tasto Menu/PBC
3. Tasto POWER (Accensione)
4. Tasto ▲
5. Tasto >>|
6. Tasto >
7. Tasto |<<
8. Tasto ▼
9. Tasto SEL (Selezione)
10. Tasto Play/Pausa
11. Tasti Numerici (da 0 a 10, -10, +10)
12. Tasto 10+ / PTY
13. Tasto Setup (Impostazioni)
14. Tasto MODE (Modalità)
15. Tasto APS (Programmazione Autom.)
16. Tasto Search (Ricerca)
17. Tasto RDM (Riproduzione Casuale)
18. Tasto RPT (Ripetizione)
19. Tasto Sottotitoli
20. Tasto Titoli
21. Tasto Angle / ST
22. Tasto ZOOM
23. Tasto Audio
24. Tasto CLK (Orologio)
25. Tasto A-B
26. Tasto INT (Introduzione)
27. Tasto EQ (Equalizzatore)
28. Tasto LOC / SLOW-FWD
29. Tasto MUTE
30. Tasto STOP
31. Tasto VOLUME GIU'
32. Tasto <
33. Tasto OK
34. Tasto VOLUME SU
35. Tasto BAND / SHIFT
36. Tasto PROG
37. Tasto OSD (On Screen Display)
38. Tasto LOUD (Bassi)
39. Tasto STEP (Avanzamento Passo a Passo)
40. Tasto TA (Informazioni sul Traffico)
41. Tasto AF (Frequenze Alternative)



## **1. OPERAZIONI INIZIALI**

### **GLOSSARIO**

**PBC Playback Control (Controllo della riproduzione)**

Si tratta di un tipo di segnale (menu) registrato nel disco con formato SVCD o VCD2.0, utilizzato per il controllo della riproduzione. Per i dischi con contenuto PBC, si può riprodurre il software interattivo per mezzo del menu visualizzato sulla TV.

**TITLE (TITOLO)**

Generalmente, il titolo è la parte importante del disco DVD. Per esempio, la trama del film corrisponde al titolo 1, la parte che descrive chi ha prodotto il film corrisponde al titolo 2, al cast del film corrisponde al titolo 3, ecc.. Ogni titolo contiene un numero che ne facilita la ricerca.

**Chapter (CAPITOLO)**

Un titolo può essere diviso in più blocchi, in modo che ogni blocco sia controllabile come unità, l'unità viene chiamata capitolo. Il capitolo contiene almeno un'unità.


**Track (Traccia)**

E' la più grande componente del VCD. Generalmente ogni canzone di un disco karaoke è una traccia.

## **2. OPERAZIONI COMUNI**


1. **Accensione e spegnimento:** Per accendere l'unità premere il tasto POWER. Per spengerla mantenere premuto lo stesso tasto POWER del frontalino. Premere brevemente il tasto POWER sul telecomando per spegnere la radio.
2. **Selezionare la modalità Funzioni:** Premere il tasto MODE per selezionare la modalità TUNER (RADIO), DISC (dopo aver inserito un CD o DVD), USB (dopo aver inserito un supporto USB), CARD (dopo aver inserito una scheda MMC o SD) e AV IN oppure AUX (dopo aver collegato una sorgente audio esterna).

Premere e tenere premuto il tasto BAND per accendere la radio, quindi ruotare la manopola VOL o agire sui tasti di direzione per selezionare la modalità funzione, è inoltre possibile utilizzare i tasti di direzione per selezionare la funzione modalità e premere OK per confermare.

Durante la riproduzione, selezionare  per accedere al menu principale. Tenendo premuto il tasto MODE il display può essere spento, ma l'unità continua a funzionare, premendo qualsiasi tasto si riaccende.

NOTA: L'apparato dispone di ingresso per supporto USB posteriore e anteriore, ma non possono funzionare contemporaneamente.

3. **Per regolare il livello del suono:** Ruotare la manopola VOL, oppure premere o tenere premuto il tasto + o - per regolare direttamente il livello del volume.

4. **Per disattivare il suono:** Premere il tasto MUTE sul telecomando per attivare/disattivare la modalità MUTE. Anche premendo brevemente il tasto POWER sul frontalino si può attivare/disattivare la modalità MUTE.
5. **Per visualizzare l'ora:** Premere il tasto CLK sul telecomando per visualizzare l'ora dell'orologio sul piccolo monitor del frontalino in modalità DISCO/USB/SD-MMC, mentre in modalità RADIO l'orario viene sempre visualizzato.
6. **Per selezionare una modalità dell'Equalizzatore:** Premere il tasto EQ per selezionare le seguenti opzioni di equalizzazione preimpostate: FLAT, CLASSIC, ROCK, POP, EQ OFF. L'effetto sonoro potrà essere cambiato.
7. **Per rimuovere il frontalino:** Premere il tasto REL sul frontalino per rimuoverlo dall'unità, quindi è possibile estrarlo.
8. **Per attivare/disattivare la modalità LOUDNESS:** Premere il tasto LOUD per attivare/disattivare la modalità LOUDNESS, sarà possibile migliorare il livello dei bassi rapidamente, quando il livello di bassi impostato non è sufficiente.
9. **Controllo ritorno:** Quando è attiva la riproduzione, premere il pulsante  per ritornare al menu precedente, premere menu fino a visualizzare il menu principale. (Durante la riproduzione video, premere prima il pulsante di stop)
10. **Per ripristinare l'unità:** Quando il display è sbagliato, i pulsanti non funzionano o il suono è distorto, premere il tasto REL per rimuovere il frontalino dall'unità ed estrarlo, quindi premere il tasto Reset con un oggetto appuntito. Questa operazione cancellerà le impostazioni memorizzate e ripristinerà le corrette funzioni.
11. **Per regolare la modalità audio:** Premere più volte brevemente il tasto SEL sul frontalino per selezionare una delle modalità audio, quali: VOL, BAS (senza preselezione EQ), TRE (senza preselezione EQ), BAL, FAD.
12. **Per eseguire i settaggi:** In modalità di impostazioni "SETUP", si possono selezionare le seguenti voci: GENERAL, CLOCK, AUDIO, VIDEO, RADIO (ruotare la manopola del volume oppure servirsi dei tasti direzione) come segue:

#### **GENERAL SETUP (IMPOSTAZIONI GENERALI)**

Wallpaper (Sfondi desktop): questa funzione permette di scegliere lo sfondo del display.

Logo: questa funzione permette di scegliere la schermata iniziale.

Beep: per scegliere il suono dei tasti attivo/disattivo.

#### **CLOCK SETUP (IMPOSTAZIONI OROLOGIO)**

Modalità Clock (Orologio): selezionare 24 ore o 12 ore.

Modalità Time(Oriario): regolare l'orologio.

### **AUDIO SETUP (IMPOSTAZIONI AUDIO)**

Loud: scegliere tra modalità LOUDNESS attivata/disattivata.

EQ: Scegliere tra i differenti tipi di equalizzazione EQ.

### **VIDEO SETUP (IMPOSTAZIONI VIDEO)**

Standard video: regolare l'impostazione della luminosità, contrasto, saturazione, tonalità.  
(Brightness, Contrast, Saturation, Hue)

### **RADIO SETUP (IMPOSTAZIONI RADIO)**

Radio region: selezionare la zona (Nazione) in cui si ascolta la radio.

RDS Setting: scegliere tra attiva/disattiva RDS

Nota : Premere e tenere premuto il tasto “BAND “ per attivare “SHIFT” per selezionare tutte le funzioni ruotando la manopola “VOL”, dopo averle selezionate, premere il tasto “SEL” per confermare oppure è possibile utilizzare i tasti direzionali per selezionare.

## **3. Operazioni radio**

### **1. Tasto BAND**

In modalità RADIO, premere il tasto BAND sul telecomando o sul frontalino per selezionare la banda radio desiderata tra, FM1, FM2, FM3, AM1, AM2. La banda selezionata verrà visualizzata sul piccolo monitor del frontalino.

### **2. Tasto TUNE/SEEK UP/DOWN**

In modalità RADIO:

- Premere e tenere premuto il tasto >>| / |<< per cercare automaticamente una stazione disponibile in avanti o indietro rispetto all'attuale frequenza.
- Premere brevemente il tasto >>| / |<< per cercare manualmente in avanti o indietro, passo per passo, la stazione desiderata rispetto all'attuale frequenza.

### **3. Tasto APS (Programmazione Automatica)**

In modalità RADIO :

- Premendo e tenendo premuto il tasto APS, la radio effettua una ricerca dalla frequenza più bassa e controlla il livello di segnale più forte, fino a terminare 1 ciclo di ricerca. Le 6 stazioni con il segnale più forte sono memorizzate in sequenza sui corrispondenti tasti del frontalino. L'operazione di auto-archiviazione APS viene effettuata per ogni banda di frequenza selezionata. Quando questa operazione di auto-archiviazione è terminata la radio esegue la stazione radio n°1 di FM1. (E' possibile memorizzare 3x6 stazioni in FM e in 2x6 stazioni AM).
- Quando si preme brevemente il tasto APS sul frontalino o sul comando a distanza, la radio effettua la ricerca delle stazioni dalla preselezione M1. Quando il livello di segnale è maggiore della soglia di stop, la radio lo tiene su quel tasto di preselezione per alcuni secondi rimanendo muta e quindi cerca di nuovo. Dopo aver terminato un ciclo completo la ricerca si fermerà sulla frequenza M1 .

**Nota:** In modalità FM, le frequenze FM1, FM2, FM3 sono scansionate una alla volta.  
In modalità AM, le frequenze AM1, AM2 sono scansionate una alla volta.

#### 4. Tasti di preselezione stazioni (1- 2 - 3 - 4 - 5 - 6)

- Per memorizzare la frequenza corrente premere e tenere premuto uno dei 6 tasti numerati (da 1 a 6).
- Per richiamare le stazioni radio che sono state memorizzate, premere i tasti numerati da 1 a 6.

#### 5. Tasto STEREO/MONO

Premere il tasto “ST “ per selezionare Stereo o Mono per la Banda FM.

#### 6. Tasto LOC

- Quando i segnali di una stazione radio lontana sono molto deboli o la ricezione è scadente durante la sintonizzazione, verificare se appare la scritta LOC sull’LCD. Se appare la scritta LOC sul display, premere questo tasto per disattivare la funzione LOC e poi provare a sintonizzare nuovamente la stazione radio lontana.
- Quando i segnali delle stazioni radio locali sono troppo forti, questo potrebbe portare ad interferenze. Premere questo tasto per attivare la funzione LOC e l'icona LOC sarà illuminata sull’LCD. Sintonizzare nuovamente per ricercare la stazione radio locale desiderata.

#### 7. Tasto PTY (TIPO DI PROGRAMMA)

Premere brevemente questo tasto per selezionare una delle seguenti modalità:

PTY MUSIC group - - PTY SPEECH group - - PTY OFF

Quando PTY group è attivato, premere ii tasti VOL+ o VOL- sul telecomando o ruotare la manopola VOL sul frontalino per selezionare una delle opzioni programmabili PTY:

< - > NEWS < - > AFFARI < - > INFO < - > SPORT < - > EDUCAZIONE  
< - > DRAMMA < - > CULTURA < - > SCIENZA < - > VARIETA' < - > METEO < - >  
FINANZA < - > BAMBINI < - > SOCIALE < - > RELIGIONE < - > PHONE IN < - >  
VIAGGI < - > TEMPO LIBERO < - > DOCUMENTARI < - > PTY NONE < - > POP M < - >  
ROCK M < - > EASY M < - > LIGHT M < - > CLASSICS < - > OTHER M < - >  
JAZZ < - > COUNTRY < - > NATION M < - > OLDIES < - > FOLK M < - >

Quando Gruppo PTY è attivato, premendo i tasti numerati (da 1 a 6) si può selezionare uno dei programmi PTY come sopra.

Dopo aver selezionato uno dei programmi PTY, verrà visualizzato “PTY SEEK“ ed automaticamente sarà ricercata una stazione con il programma PTY selezionato. Se la stazione con il programma PTY selezionato non esiste, verrà visualizzato “PTY NONE” e la radio tornerà alla normale stazione radio.

#### 8. TASTO AF [ FREQUENZE ALTERNATIVE ]

Quando viene premuto brevemente il pulsante AF, la modalità di commutazione AF è attiva e lo stato AF è visualizzato dal segmento AF sul display.

Segmento Off: modalità AF off .

Segmento On: modalità AF attiva e riceve le informazioni RDS.

Segmento lampeggiante: modalità di commutazione AF attiva, ma le informazioni RDS non sono state ancora ricevute.

Quando viene selezionata la modalità di commutazione AF, la radio verifica l'intensità del segnale AF tutto il tempo. L'intervallo di tempo di ogni controllo AF dipende dall'intensità del segnale della stazione corrente, e va da pochi minuti per la stazione con segnale forte, ad alcuni secondi per la stazione con segnale debole. Ogni volta che viene ricevuta una nuova stazione AF, con intensità del segnale più forte della stazione corrente, la radio passa in pochissimo tempo su questa nuova frequenza e questa viene visualizzata per 1-2 secondi. Dato che il tempo di silenzio della commutazione AF o il tempo del controllo è molto breve, questa commutazione è quasi impercettibile in caso di normale trasmissione. (Quando sull'LCD lampeggia "AF" la radio ricerca la stazione RDS più forte. Se "AF" e "TP" lampeggiano sul display, si possono solo ricercare le stazioni di informazioni sul traffico).

In modalità FM, quando AF è attiva, le funzioni SEEK, (SCAN), AUTO-MEMORY possono solo ricevere e salvare i programmi RDS .

## 9. TASTO TA [ INFORMAZIONI SUL TRAFFICO ]

Premere il tasto TA brevemente per attivare la modalità di ricerca TA.

Quando vengono trasmesse informazioni sul traffico:

1. Se l'unità è in modalità Play Disco, passerà temporaneamente in modalità radio.
2. Passa temporaneamente su una stazione EON (Enhanced Other Networks) collegata e quando EON rileva informazioni sul traffico su un altro programma TA e TP saranno visualizzati sull'LCD.

\* Funzione di interruzione TA: L'annuncio attuale del traffico viene annullato premendo brevemente il tasto TA.

\* Quando TA è attiva, le funzioni SEEK, (SCAN), AUTO-MEMORY possono ricevere o salvare solo quando il codice di identificazione del programma sul traffico è stato ricevuto.

## 4. Operazioni di base in modalità Disco, USB o MMC/SD

### 4.1 Inizio riproduzione

#### 1. Premere brevemente il tasto POWER per accendere il lettore DVD.

Dopo aver acceso il lettore DVD, si prega di accendere il monitor e assicurarsi che l'ingresso video del monitor è l'uscita video del lettore DVD siano collegati tra loro.

? Domanda comune

Domanda: Non viene visualizzato nulla sullo schermo della TV quando il lettore DVD è acceso. Come risolvere il problema?

Risposta: Assicurarsi che la TV sia stata impostato sull'ingresso video giusto (non sul canale TV); per esempio, se collegate il lettore DVD all'ingresso VIDEO1 della TV, allora dovrete impostare la TV su VIDEO1.

**2. Premere il pulsante di rilascio per rimuovere il frontalino dall'unità.**

**3. Inserire un disco nell'alloggiamento (con etichetta in alto), poi inserire il frontalino fino a sentire un click.**

**NOTE:**

1. Alcuni dischi che sono gravemente graffiati, di bassa qualità o registrati male potrebbero non essere riprodotti.
2. Se l'apparato non riesce a leggere il disco, provare ad estrarlo e reinserirlo.
3. Osservazioni:
  - Oltre al normale CD e DVD, questa unità può riprodurre inoltre i CD-R, CD-R/W, DVD-R e DVD-R/W, tuttavia, a seconda delle condizioni dell'apparecchiatura di registrazione, del programma utilizzato o del disco stesso, alcuni CD-R, CD-R/W, DVD-R e DVD-R/W potrebbero non essere riprodotti.
  - Quando siamo in presenza di dischi CD-R, CD-R/W, DVD-R e DVD-R/W masterizzati con velocità di registrazione troppo alta, si può compromettere la qualità dei dati masterizzati. E' quindi consigliabile selezionare la velocità più bassa possibile di masterizzazione.

**4. Riproduzione USB o MMC/SD**

Inserire un supporto USB od una scheda MMC/SD nei loro rispettivi alloggiamenti, quindi sarà visualizzato il menu sul monitor e la riproduzione dei brani inizierà automaticamente, se l'USB o la scheda MMC / SD contengono file audio.

4.2 Mettere in pausa la riproduzione

In riproduzione disco DVD/VCD/CD/MP3/WMA premere il tasto PAUSE ( >|| ) sul telecomando per mettere in pausa la riproduzione, premere il tasto PLAY ( >|| ) per riprendere la riproduzione normale.

4.3 Interrompere la riproduzione

In riproduzione disco DVD/VCD/MP3/WMA/CD, premere il tasto ( □ ) STOP, una volta per mettere in pausa la riproduzione, quindi premere il tasto PLAY( >|| ) per riprendere la normale riproduzione, premere il tasto ( □ ) STOP due volte per interrompere definitivamente la riproduzione, quindi premere il tasto ( >|| ) PLAY per avviare la riproduzione dall'inizio del primo capitolo/brano.

4.4 Selezionare Capitolo/Traccia con i tasti UP / DN ( ▲ / ▼ ) o i tasti >>| / |<<

Premere i tasti UP / DN ( ▲ / ▼ ) sul frontalino oppure i tasti >>| / |<< sul telecomando durante la riproduzione per selezionare il capitolo/brano precedente o successivo da riprodurre.

Nota: Premere i tasto UP / DN ( ▲ / ▼ ) o >>| / |<< più volte per scorrere più capitoli/brani in avanti o indietro.



#### 4.5 Selezionare Capitoli/Tracce con i tasti numerici

In riproduzione disco DVD/VCD(PBC OFF)/MP3/WMA/CD, premere uno dei tasti numerici da 1 a 10 e "0/10" per selezionare e riprodurre direttamente i capitoli/tracce dalla 1° alla 10° (il tasto "0/10" viene utilizzato come tasto 10).

Se si desidera riprodurre una traccia/capitolo che ha un numero maggiore di 10, utilizzare i tasti 10+, 1 ~ 9 e 0/10.

Ad esempio, per riprodurre la traccia/capitolo 13, premere il tasto 10+ una volta, quindi premere il tasto 3. Oppure per riprodurre la traccia/capitolo 34, premere il tasto 10+ tre volte, quindi premere il tasto 4. (il tasto 0/10 viene utilizzato come il tasto 0)

Nota: premendo a lungo il pulsante +10 o -10 è possibile di saltare i capitoli/tracce di 10 in avanti o indietro (solo per riproduzione MP3/WMA).

#### 4.6 Selezionare Capitoli/Tracce con il Menu ROOT/PBC (Se il disco prevede il Menu ROOT/PBC)

Durante la riproduzione del disco DVD:

1. Premere il tasto TITLE sul telecomando per visualizzare la lista dei titoli.
2. Premere i tasti di direzione per selezionare il titolo desiderato, quindi premere il pulsante OK o il tasto PLAY per aprire il menu principale (ROOT) del titolo selezionato.
3. Premere i tasti di direzione per selezionare il capitolo desiderato, infine premere il tasto OK o PLAY per riprodurre il capitolo selezionato.

Durante la riproduzione, premendo il tasto MENU si può visualizzare direttamente il menu principale del titolo che è in esecuzione.

In modalità VCD:

1. Quando si attiva la funzione PBC (Riproduzione controllata), si avvierà la riproduzione del disco dall'inizio, finché a che non verrà visualizzato il menu PBC sullo schermo della TV, se il disco prevede il menu PBC.
2. Premere i tasti numerici per selezionare e riprodurre la traccia desiderata.

In modalità MP3/WMA:

1. Il menu principale viene sempre visualizzato sullo schermo (I tasti TITLE o MENU non sono disponibili).
2. Premere i tasti di direzione per selezionare la cartella desiderata, poi premere OK o PLAY per aprire la cartella, quindi premere i tasti di direzione per selezionare il file desiderato, infine premere il tasto OK per riprodurre il file selezionato.

In modalità CD i tasti TITLE, PBC e MENU sono disabilitati.

#### 4.7 Terminare la riproduzione

1. Premere il tasto di rilascio del rontalino per rimuoverlo dall'unità, premere il tasto EJECT per espellere il disco, quindi rimuovere il disco e risollevarlo il frontalino fino a sentire un click.
2. Tenere premuto il tasto POWER sul frontalino oppure premere brevemente il pulsante POWER sul telecomando per spegnere il lettore DVD.

#### 4.8 Riproduzione veloce

Durante la normale riproduzione, premere a lungo il tasto UP/DN sul frontalino o ripetutamente i tasti >>| / |<< sul telecomando per scorrere avanti o indietro veloce alle seguenti velocità: x2, x4, x8, x20, normale.

Durante la riproduzione veloce, premere il tasto PLAY per riprendere la riproduzione normale.

#### 4.9 Riproduzione lenta

Durante la riproduzione, premere il pulsante SLOW\_FWD per diminuire la velocità di riproduzione.

Ad ogni pressione consecutiva del tasto SLOW\_FWD, la velocità di riproduzione diminuisce. I livelli di velocità nella riproduzione lenta sono i seguenti : x1/2, x1/3, x1/4, x1/5, x1/6, x1/7, normale.

Durante la riproduzione lenta, premendo il tasto play si torna alla riproduzione normale, tale funzione è solo per la modalità video.

#### 4.10 Riproduzione per fotogramma

Se l'unità è in fase di esecuzione di un DVD/VCD, premere ripetutamente il pulsante STEP per visualizzare il fotogramma successivo passo dopo passo.

Premere il tasto PLAY per riprendere la riproduzione normale.

#### 4.11 Ripetizione della riproduzione

##### 4.11.1 Ripetizione Uno/Tutto

1. Durante la riproduzione di un DVD:  
Premere il tasto RPT per selezionare REP CHAPTER (CAPITOLO), REP TITLE (TITOLO), REP ALL (TUTTO) o REP CANCEL (ANNULLA).
2. Durante la riproduzione di un VCD ( PBC OFF)/CD:  
premere il tasto RPT per selezionare REP 1 (UNO), REP ALL (TUTTO) o CANCEL.  
Quando si riproduce un VCD con PCB ON, il tasto RPT non funziona.
3. Durante la riproduzione di un disco MP3/WMA:  
Premere il tasto RPT per selezionare REP 1 (UNO), REP DIR (CARTELLA), REP ALL (TUTTO) o CANCEL.

##### 4.11.2 Ripetizione A-B

Premere il pulsante **A-B**, se si desidera ripetere un segmento specifico e da voi definito di un disco:

1. Premere il tasto **A-B** in un punto (A) dove si desidera che inizi il segmento da ripetere.  
Premere nuovamente il pulsante in un punto (B) dove si desidera che termini il segmento da ripetere. Quindi si potrà riprodurre più volte il segmento selezionato.
2. Per annullare la modalità di ripetizione e riprendere la riproduzione normale, premere il tasto **A-B** per la terza volta.

Nota :

Durante la riproduzione VCD/MP3/WMA/CD, i punti A e B devono essere all'interno della stessa traccia.

Durante la riproduzione di DVD, i punti A e B possono anche essere selezionati tra diversi capitoli.

#### 4.12 Riproduzione in modalità di scansione

1. In modalità riproduzione di VCD (PBC OFF)/CD, premere il tasto INT per eseguire i primi 15 secondi di ciascuna traccia del disco. Premere il tasto INT di nuovo per riprendere la riproduzione normale.
2. In fase di riproduzione DVD/MP3/WMA, il tasto INT non è utilizzabile.

#### 4.13 Riproduzione da un capitolo/traccia specifico o da un periodo di tempo specifico

1. Durante la riproduzione di un DVD, premere il pulsante SEARCH (CERCA) per visualizzare l'interfaccia ed evidenziare una voce del titolo, quindi utilizzare i tasti numerici per introdurre il numero del titolo; utilizzare i tasti di direzione per evidenziare il capitolo, quindi utilizzare i tasti numerici per inserire il numero del capitolo; è comunque possibile utilizzare i tasti di direzione per evidenziare il tempo di riproduzione, quindi utilizzare i tasti numerici per inserire il tempo desiderato da cui si vuole avviare la riproduzione, infine premere il tasto OK o PLAY per riprodurre il capitolo o la riproduzione selezionata dal tempo selezionato.
2. In fase di riproduzione di VCD/MP3/WMA/CD, premere il pulsante SEARCH (CERCA) per visualizzare l'interfaccia ed evidenziare la voce traccia, quindi utilizzare i tasti numerici per inserire il numero della traccia; è comunque possibile utilizzare i tasti di direzione per evidenziare il tempo di riproduzione, quindi utilizzare i tasti numerici per inserire il tempo desiderato da cui si vuole avviare la riproduzione, infine premere il tasto OK o PLAY per riprodurre il capitolo o la riproduzione selezionata dal tempo selezionato.

#### 4.14 Riproduzione Casuale

In modalità riproduzione di un DVD/VCD (PBC OFF)/MP3/WMA/CD, premere il tasto RDM per passare dalla modalità RANDOM ON a RANDOM OFF. In modalità RANDOM ON, la riproduzione dei contenuti sarà casuale.

#### 4.15 Riproduzione da Differenti Angolazioni

1. Durante la riproduzione di VCD/MP3/WMA/CD, il tasto ANGLE del telecomando non è attivo.
2. Durante la riproduzione di un DVD, premere più volte il tasto ANGLE del telecomando per visualizzare la riproduzione da un'angolazione diversa. (Questa funzione è solo per i DVD registrati con funzione ANGLE).

#### 4.16 Riproduzione in modalità Zoom

Durante la riproduzione in modalità DVD/VCD, premere più volte il tasto ZOOM per ingrandire una determinata area dell'immagine sullo schermo, secondo questi multipli:

ZOOMx2, ZOOMx3, ZOOMx4, ZOOMx1/2, ZOOMx1/3, ZOOMx1/4, ZOOM Disattivato.

Premere i tasti di direzione (^/v/>/<) sul telecomando per selezionare l'area da ingrandire.

#### 4.17 Cambiare lingua ai sottotitoli

In riproduzione di un DVD, premere ripetutamente il tasto SUBTITLE per selezionare la lingua dei sottotitoli o disattivarli. (dipende dal disco utilizzato)

Durante la riproduzione di VCD/MP3/WMA/CD il tasto non è utilizzabile.

#### 4.18 Cambiare la lingua audio

1. Durante la riproduzione di un DVD, premere ripetutamente il tasto AUDIO sul telecomando per selezionare il tipo di lingua desiderata (dipende dal disco utilizzato).
2. In riproduzione di un VCD, premere il tasto AUDIO ripetutamente per selezionare la modalità suono tra MONO L, MONO R, MIX MONO e Stereo, non ci sono funzioni lingua.
3. In fase di riproduzione del disco CD/WMA/MP3, il tasto AUDIO non funziona.

#### 4.19 Controllare lo stato di riproduzione

1. Durante la riproduzione di un DVD premere più volte il pulsante OSD (On Screen Display) sul telecomando per attivare/disattivare la visualizzazione dello stato di riproduzione. Quando lo stato è attivo, saranno visualizzabili informazioni quali: il numero del titolo in riproduzione, il tempo trascorso del capitolo in riproduzione, il tempo rimanente, il tempo di riproduzione del titolo, etc.
2. In modalità di riproduzione VCD/CD, premere più volte il tasto OSD (On Screen Display) sul telecomando per attivare/disattivare la visualizzazione dello stato di riproduzione. Quando lo stato è attivato, sarà possibile visualizzare informazioni quali: il numero della traccia in esecuzione, il tempo trascorso della traccia in riproduzione, il tempo rimanente della traccia in riproduzione, il tempo trascorso del disco, il tempo rimasto del disco.
3. In fase di riproduzione del disco MP3/WMA, premere ripetutamente il pulsante OSD (On Screen Display) sul telecomando per attivare/disattivare la visualizzazione dello stato di riproduzione. Quando lo stato è attivato, sarà possibile visualizzare informazioni quali: il numero della traccia in esecuzione, il tempo trascorso della traccia in riproduzione, il tempo rimanente della traccia in riproduzione.

#### 4.20 Programmare la riproduzione

Questa modalità permette di inserire l'ordine in cui si desidera che vengano riprodotti alcuni capitoli/tracce del DVD/VCD/MP3/WMA/CD.

1. Durante la riproduzione, premere il tasto PROG per accedere all'interfaccia seguente:



2. Utilizzare i tasti di direzione per spostare il cursore nel punto desiderato per l'inserimento del numero in sequenza.
3. Utilizzare i tasti numerici per inserire in sequenza il numero del titolo/capitolo/traccia desiderato.

4. Usare i tasti di direzione per spostare il cursore sulla voce Play (Riproduci), quindi premere il tasto OK per riprodurre i titoli/capitoli/brani nell'ordine programmato; solo premendo anche il tasto PLAY si può riprodurre i titoli/capitoli/brani nell'ordine programmato.

\* Per uscire dalla riproduzione programmata, in primo luogo premere il tasto STOP, quindi premere il tasto PLAY per inserire la sequenza di riproduzione; oppure premere due volte il tasto PROG.

\* Per rimuovere tutte le sequenze di numeri programmati, spostare il cursore sulla voce Clear, quindi premere il pulsante OK .

\* Per modificare la sequenza programmata, spostare il cursore sulla voce che si vuole cambiare, inserire il numero di sequenza desiderata.

\* Durante la riproduzione VCD, se si è in modalità PBC ON, quando viene attivata la modalità di riproduzione programmata, si disattiva la modalità PBC.

#### 4.21 Esecuzione immagini in formato JPEG da CD

1. Il menu principale viene visualizzato sul monitor quando è attiva la modalità Disco. In quel momento, vengono eseguiti file MP3/WMA. (I tasti MENU o TITLE non sono utilizzabili). Nel menu principale, i file ordinati sulla sinistra sono gli MP3/WMA; i file ordinati al centro sono i JPEG; i file ordinati sulla destra sono i VIDEO. Se uno di questi 3 tipi di file non è presente, non è possibile spostare il cursore sull'icona di ordinamento file.
2. Quando si visualizza il menu principale, premere i tasti di direzione per selezionare la cartella desiderata, il file o il tipo di file, quindi premere il pulsante OK o PLAY per aprire la cartella o riprodurre il file selezionato, oppure eseguire solo questo tipo di file. Quando si visualizza il menu principale è possibile anche utilizzare i tasti numerici per selezionare il numero del file e riprodurlo. Quando si seleziona il tipo di file JPEG, premere il tasto “^” o “>” per selezionare il primo file JPEG, quindi premere il tasto “v” per selezionare il file JPEG desiderato, infine premere il tasto OK o PLAY/PAUSE per visualizzare l'immagine JPEG selezionata a schermo.
3. Durante la riproduzione di immagini JPEG, premere uno dei tasti “>/</^/v” per cambiare l'angolo di visuale della foto che si sta visualizzando come segue:  
> : 90° cw ; < : 90° ccw ; ^ :SU < - > GIU’; v : SINISTRA < - > DESTRA  
Durante la riproduzione JPEG, premere il tasto PROG per cambiare la modalità di aggiornamento dell'immagine.  
Durante la riproduzione JPEG, premere il tasto STOP per interrompere la riproduzione e tornare al menu principale.

\* Durante la riproduzione di immagini in JPEG, i seguenti tasti non sono utilizzabili: SLOW-FWD, SUBTITLE, TITLE , ANGLE, STEP, AUDIO, RDM, INT e A-B.

\* In modalità JPEG le altre operazioni sono uguali a quelle in modalità MP3/WMA.

#### 4.22 Operazioni con file formato video

1. Il menu principale viene visualizzato sulla TV quando si passa in modalità DISC, quindi sarà riprodotto automaticamente il primo file. Durante la riproduzione, premere il tasto STOP per interrompere la riproduzione e tornare al menu principale.
2. Quando è visualizzato il menu principale, premere i tasti di direzione per selezionare la cartella o il file desiderato, quindi premere il tasto OK o PLAY per aprire la cartella o eseguire il file selezionato. Quando si visualizza il menu principale, è possibile anche utilizzare i tasti numerici per selezionare il numero del file desiderato e riprodurlo.

- \* I pulsanti: ANGOLO, PROG, RDM, INT e TITLE/PBC non sono utilizzabili.
- \* Le altre funzioni sono uguali a quelle per un disco DVD, mentre la funzione RPT è uguale a quella per MP3/WMA .

#### 4.23 Funzioni ESP e ID3

Esiste la funzione ESP (Electronic Shock Protection) per tutti i formati di dischi. In modalità MP3/WMA, durante la riproduzione, l'informazione sul nome del file, sul nome della cartella, titolo della canzone, artista e album, scorrono in sequenza sull'LCD. Finchè la musica in riproduzione contiene rilevanti informazioni ID3 nelle versioni 1.0/2.0, allora i 3 elementi sottolineati sopra scorreranno in sequenza sull'LCD; in caso contrario, non saranno mostrati.

#### 4.24 Operazioni di lettura da supporti USB e MMC/SD

Accendere l'unità, quindi inserire la memoria USB o scheda MMC/SD (prima abbassare il pannello frontale) e poi il monitor visualizzerà il menu principale della memoria USB o MMC/SD. Tutte le operazioni sono uguali a quelle del formato corrispondente. Quando si desidera estrarre la scheda, prima spingerla verso l'interno e poi estrarla.

#### 4.25 Operazione Menu di configurazione del sistema DVD

1. Premere il tasto SETUP sul telecomando per accedere al menu di sistema del DVD visualizzabile sul monitor.
  2. Ci sono in tutto 6 pagine di setup per il menu di sistema. Premere i tasti ">" o "<" per selezionare la pagina di impostazione desiderata.
  3. Premere il tasto "^" o "v" per selezionare un'impostazione nella pagina di impostazione selezionata.
  4. Premere il tasto > per entrare nell'impostazione. Quindi premere il tasto "^" o "v" per selezionare la modalità desiderata della voce di impostazione, infine premere il pulsante OK per confermare.
- \* Premere il pulsante "<" per tornare indietro al livello superiore.
  - \* Premere di nuovo il tasto SETUP, oppure utilizzare i tasti di direzione per evidenziare la voce EXIT SETUP e quindi premere il pulsante OK per uscire dal Menu di Sistema.

Per il menu di sistema DVD esistono in tutto 6 pagine di impostazioni, mostrate come segue:

##### **4.25.1 SYSTEM SETUP (IMPOSTAZIONI DI SISTEMA)**



##### **TV TYPE (TIPO TV)**

Voce di configurazione per l'impostazione delle proporzioni dello schermo TV.

4:3 PS: Scegliere questa voce quando si collega un televisore con schermo 4:3. Quando si visualizzano immagini con formato 16:9, la parte sinistra e destra del video saranno tagliate fuori e l'immagine sarà visualizzata a schermo intero.

4:3 LB: Scegliere questa voce quando si collega un televisore con schermo 4:3. Quando si visualizzano immagini con formato 16:9, la parte superiore e inferiore dello schermo saranno trasformate rispettivamente in due bande nere.

16:09: Scegliere questa voce quando si collega un televisore con 16:9 wide screen.

## **PASSWORD**

Questa impostazione è per bloccare o sbloccare il livello di classificazione del Parental Control (Filtro Famiglia). L'impostazione di fabbrica è bloccato. La password è "0000".

È possibile impostare una nuova password a piacere: Selezionare la voce PASSWORD e premere il tasto > per selezionare, inserire poi la password originale "0000", quindi premere il tasto OK per sbloccarla. Premere di nuovo il tasto > per selezionare, quindi inserire una nuova password a piacere e poi premere il tasto OK per renderla operativa. Prima che altre persone leggano il manuale, si dovrebbe tenere la nuova password a mente e tagliare via dal Manuale la parte relativa alla PASSWORD.

## **RATING (Classificazione)**

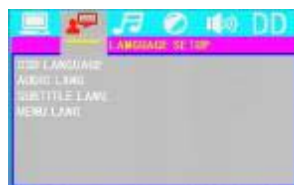
La voce serve per impostare un nuovo livello di classificazione del Parental Control (Filtro Famiglia).

1. Selezionare la voce PASSWORD e quindi premere il pulsante >, inserire la password di cui sopra e quindi premere il tasto OK per sbloccare la regolazione del livello del Parental Control.
2. Selezionare la voce "Rating" e quindi premere il pulsante >, utilizzare poi i tasti di direzione per selezionare il livello desiderato, quindi premere il tasto OK per confermare.
3. Selezionare nuovamente la voce PASSWORD e quindi premere il pulsante >, inserire la password, quindi premere il pulsante OK per confermare la nuova impostazione di livello di classificazione del Parental Control.

## **DEFAULT**

Questa voce permette di riportare tutte le impostazioni allo stato originale (di fabbrica).

### **4.25.2 LANGUAGE SETUP (IMPOSTAZIONE LINGUA)**



#### **OSD LANGUAGE (LINGUA OSD - On Screen Display)**

Questa voce serve per selezionare la lingua del menu di sistema e di tutti i sistemi di interfaccia grafica visualizzati durante la riproduzione.

#### **AUDIO LANG (LINGUA AUDIO)**

Questa voce viene utilizzata per selezionare la lingua dell'audio.

#### **SUBTITLE LANG (LINGUA SOTTOTITOLI)**

Questa voce è per la selezione della lingua dei sottotitoli.

## **MENU LANG (LINGUA MENU)**

Questa opzione è per la selezione della lingua dei menu.

### **4.25.3 AUDIO SETUP (IMPOSTAZIONE AUDIO)**



#### **KEY**

Utilizzare per selezionare il tono tasti desiderata (da basso a alto).

### **4.25.4 VIDEO SETUP (IMPOSTAZIONE VIDEO)**



#### **BRIGHTNESS (LUMINOSITÀ)**

Utilizzare per la regolazione della luminosità dell'uscita video.

#### **CONTRAST (CONTRASTO)**

Per regolare il contrasto dell'uscita video.

#### **SATURATION (SATURAZIONE)**

Opzione per regolare la saturazione dell'uscita video.

#### **HUE (TONALITA')**

Per regolare la tonalità dell'uscita video.

### **SPEAKER SETUP (REGOLAZIONE ALTOPARLANTI)**



#### **DOWNMIX**

Utilizzare per selezionare l'effetto sonoro desiderato quando non è presente un altoparlante centrale ed un subwoofer. Ci sono 3 modalità selezionabili: LT/RT, STEREO, VSS:

LT/RT: in riproduzione di un supporto con effetto stereo, selezionando questa voce, il segnale audio in uscita avrà un vivido effetto cinema.



**STEREO:** Se si sceglie questa voce, quando viene emesso un segnale audio con modalità 5.1 canali, la radio riprodurrà in uscita i segnali dei canali sinistro e destro; quando viene emesso un segnale audio a 2 canali, la radio riprodurrà in uscita i comuni 2 canali del segnale stereo.

**VSS:** Se si sceglie questa opzione, durante la riproduzione di un supporto registrato con modalità 5.1 canali, gli altoparlanti dei canali principali riproducono un segnale audio in uscita con effetto VSS (Advanced Virtual Surround Sound).

## **DIGITAL SETUP (IMPOSTAZIONI DIGITALI)**



### **OP MODE (MODALITA' OP)**

Utilizzare per selezionare la modalità di uscita audio.

### **DYNAMIC RANGE (GAMMA DINAMICA)**

Dopo aver selezionato la modalità di compressione dell'uscita audio (LINE OUT), impostare questa voce, in modo da regolare il rapporto di compressione lineare. Se si imposta a FULL (Completo), il valore Picco-Picco del segnale audio sarà al minimo, se si imposta OFF (Spento) il valore Picco-Picco sarà il massimo.

### **DUAL MONO**

Questa voce permette di selezionare la modalità di uscita audio desiderata per i segnali sinistro e destro. Si utilizza principalmente per il Karaoke in Ac3. Esistono le seguenti 4 modalità: STEREO, MONO L, R MONO, MIX MONO.

### **Il Filtro Famiglia (Parental Control)**

**Domanda:** Dopo aver inserito un disco DVD, appare una finestra di dialogo che mi chiede di inserire una password di 4 cifre. Perché ?

**Risposta:** Questo è dovuto al fatto che il film che si sta per riprodurre è stato valutato con il Filtro Famiglia, e il livello corrente di classificazione del lettore DVD è inferiore rispetto al quello del disco che si deve eseguire. È necessario inserire la password corretta per aver accesso alle voci di impostazione del Filtro Famiglia e quindi impostare un livello di classificazione pari o superiore a quello del disco attuale. Così sarà possibile la riproduzione del disco.

### **NOTE:**

\* Se la password non è stata cambiata, il valore preimpostato della password per il DVD sarà vuoto (0000). Si dovrebbe quindi inserire una password a scelta e reinserirla per verifica e poter accedere al menu di configurazione del Filtro Famiglia.

\* Per l'impostazione del livello classificazione del Filtro Famiglia del lettore DVD, fare riferimento al contenuto relativo al menu di impostazione LOCK (BLOCCO).

## Accessori: Filtro Famiglia

La funzione del filtro famiglia di un lettore DVD può controllare la riproduzione di un film valutando i contenuti. Si può impostare il lettore DVD (inclusi i software di riproduzione per PC) con un menu di impostazione a video per essere certi del livello di classificazione. Se il livello di classificazione del disco è superiore rispetto a quello impostato nel lettore DVD, il lettore non potrà riprodurre il disco. In alcuni dischi a volte le sequenze del Filtro Famiglia sono differenti tra loro. L'impostazione del livello di classificazione può essere protetto con una password. Se si seleziona la voce Unlock (Sbloccato) la funzione del Filtro Famiglia sarà disattivata e il contenuto del video sarà riprodotto completamente.

Il disco può essere programmato in modo che il lettore DVD possa riprodurre le diverse versioni di contenuti dello stesso film secondo i diversi livelli di classificazione impostati dal Filtro Famiglia. Dipende dalle caratteristiche del DVD descritte sopra, le scene non adatte ai bambini saranno cancellate oppure sostituite automaticamente con altre scene.

I livelli di classificazione del Filtro Famiglia sono i seguenti:

### Unlock (Sbloccato)

- |   |          |
|---|----------|
| 1 | Kid Safe |
| 2 | G        |
| 3 | PG       |
| 4 | PG 13    |
| 5 | PG R     |
| 6 | R        |
| 7 | NC 17    |
| 8 | Adult    |

### 4.27 The Region Code (Codice Regionale)

Domanda: Dopo aver inserito il disco non inizia la riproduzione ma visualizza sul display REGION ERROR. Perché?

Risposta: Perché il lettore DVD e il disco hanno Codici Regionali differenti. Se i codici regionali non corrispondono, il lettore DVD non può riprodurre il disco.

Appendice: Il codice regionale dei DVD :

La Motion Picture Association of America (MPAA) ha diviso il mondo in 6 regioni, e nominato ogni regione con un codice, ossia il Codice Regionale. I Codici Regionali ed i paesi o aree rappresentati dai Codici Regionali sono i seguenti:

Regione 1: America, Canada, Entrotterra Pacifico Orientale;

Regione 2: Giappone, Europa Occidentale, Nord Europa, Egitto, Sud Africa, Medio Oriente;

Regione 3: Taiwan, Hong Kong, Corea del Sud, Thailandia, Indonesia, ecc;

Regione 4: Australia, Nuova Zelanda, Centro Sud America, Entrotterra Sud Pacifico;

Regione 5: Russia, Mongolia, Penisola Indiana, Asia Centrale, Est Europa, Nord Corea, Nord Africa, Nord-Ovest Asiatico, ecc;

Regione 6: Cina continentale.

## SPECIFICHE

### General Specification

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Power Supply Requirement..... | DC 12V                         |
| Maximum Power Output.....     | 4 x 80W(measured at DC 14.4 V) |
| Dimensions(w x h x d).....    | 7"W x 2"H x 6.5"D              |

### DVD Deck Specification

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Format.....         | DVD/VCD/MPEG 4/JPEG//MP3/WMA/CD |
| Video System.....   | NTSC                            |
| Audio System.....   | 24 bit/96KHz                    |
| Loading System..... | Auto Loading                    |
| Mounting Angle..... | 0 to +/-30                      |

### Video Specification

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Video Type.....            | 16:9 and 4:3  |
| Video Output level.....    | Composite: 1.0 ± 0.2Vp-p<br>Load impedance: 75 ohms |
| Horizontal Resolution..... | 500   |

### Audio Specification

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Audio Output(Analog audio)..... | 2.0 <sup>±0.1</sup> Vrms   |
| Frequency Response.....         | 20Hz ~ 20KHz(at 1KHz 0 dB) |
| S/N Ratio(Audio).....           | ≥90dB(at 1KHz 0 dB)        |
| Separation.....                 | 50dB                       |

### Radio Specification

#### FM Section

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Frequency range.....    | 87.5MHz - 107.9MHz(US)<br>87.5MHz - 108.0MHz(EU) |
| Usable sensitivity..... | 3uV  |
| I.F Frequency.....      | 10.7MHz  |

#### AM Section

|                |  |
|----------------|--|
| Frequency..... | 530KHz - 1710KHz(US)<br>522KHz - 1620KHz(EU) |
|----------------|--|



#### **INFORMAZIONE AGLI UTENTI**

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione della Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

**Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.**

**L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.**

**L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.**

**Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).**

#### **Distribuito da MARINE PAN SERVICE S.r.l.**

Istruzioni in lingua italiana liberamente tradotte dal manuale originale, a cui è necessario fare riferimento. Proprietà riservata MARINE PAN SERVICE S.R.L, vietata la riproduzione anche parziale senza preventivo consenso scritto della proprietaria.