

AVerTV 6

Manuale utente • Italiano

LIBERATORIA

Tutte le schermate di questo documento sono solo immagini esemplificative. Le immagini possono variare in base alla versione del prodotto e del software. L'accuratezza e l'affidabilità delle informazioni presentate in questa documentazione sono state verificate con attenzione, tuttavia non viene assunta alcuna responsabilità per le imprecisioni. Le informazioni contenute in questa documentazione sono soggette a modifica senza preavviso.

COPYRIGHT

© 2008 AVerMedia TECHNOLOGIES, Inc. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, trasmessa, trascritta, archiviata in un sistema di recupero o tradotta in qualsiasi lingua, in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo senza il permesso scritto di AVerMedia TECHNOLOGIES, Inc.

Indice

Capit	tolo 1 Device Introduction	4
Capit	tolo 2 AVerTV 6 Introduction	7
Capit	tolo 3 Presentazione dell'Applicazione AVerTV 6	8
3.1	Come lanciare l'applicazione AVerTV 6	8
3.2	Esecuzione dell'applicazione AVerTV 6 per la prima volta	
3.2	.1 Scansione delle programmazioni analogiche	9
3.2	.2 Scansione delle programmazioni digitali	10
3.3	Presentazione dell'Interfaccia Utente	
3.4	Il Control Panel	12
3.5	Telecomando (Optional)	14
3.5	.1 Pulsanti del telecomando (Modello 1)	14
3.5	.2 Pulsanti del telecomando (Modello 2)	15
3.5	.3 Pulsanti del telecomando (Modello 3)	16
3.5	.4 Pulsanti del telecomando (Modello 4)	18
3.6	Cambiare la risoluzione del Monitor TV	19
3.7	Ridimensionamento della finestra del Monitor TV	19
3.8	Cambiare il rapporto proporzioni dello schermo	19
3.9	Sempre in primo piano	
3.10	Impostazioni per opzione risparmio energetico Windows [®]	
3.11	Impostare un intervallo d'attivazione dell'applicazione	
3.12	Riduci a icona l'applicazione	
Capit	tolo 4 TV	
4.1	TV analogica	
4.1	.1 Ricerca canali	23
4.1	.2 Ricerca canali (per utenti avanzati)	25
4.1	.3 Personalizzare l'impostazione di registrazione video	25
4.1	.4 Regolazione di precisione del colore e della qualità del display	30
4.1	.5 Migliorare la qualità video	
4.2	TV digitale	
4.2	.1 Ricerca canali	31
4.2	.2 Ricerca canali (per utenti avanzati)	

4.2	2.3 Personalizzare l'impostazione di registrazione video	
4.2	2.4 Uso della funzione EPG	
4.2	2.5 Regolazione di precisione del colore e della qualità del display	
4.2	2.6 Attivazione della funzione Sottotitolo	
4.3	Come aggiungere o eliminare dei gruppi di canali	
4.4	Selezionare un canale radio/TV digitale	
4.5	Regolazione del Volume	
4.6	Pecificazione di un nome di canale o Descrizione	
4.7	Modificare un nome nell'elenco programmi	
4.8	Rimuovere i canali indesiderati	
4.9	Uso della funzione Overscan (Sovrascansione)	
4.10	Anteprima 16-Canali	
4.11	Cambiare l'origine del segnale	
4.12	Modifica degli attributi OSD	44
4.13	Controllo del sonoro (Optional)	
Capi	tolo 5 FM Radio (Optional)	
5.1	Controlli radio FM	
5.2	Ricerca automatica dei canali radio FM	
5.3	Ricerca manuale di canali FM specifici	
5.4	Selezione di un canale	
5.5	Ignorare i canali indesiderati	
5.6	Inserimento di una radiofrequenza	
5.7	Modifica di un nome radio	
5.8	Come aggiungere o eliminare dei gruppi di canali	
5.9	Personalizzazione delle impostazioni di registrazione audio	
Capi	tolo 6 TimeShift	52
6.1	Controlli di TimeShift	
6.2	Come personalizzare le impostazioni di TimeShift	53
6.3	Uso della funzione TimeShift	
Capi	tolo 7 PVR	55
7.1	Controlli PVR	55
7.2	Impostazioni di registrazione	55
7.3	Uso della funzione registrazione	

7.4	Riproduzione dei programmi	registrati	6
7.5	Visualizzazione PIP (Picture	In Picture) 5	7
Capit	tolo 8 Cattura dell'ir	nmagine59	9
8.1	Prima della cattura		9
8.2	Cattura di un'immagine di T	V/ Video	9
8.3	Cattura in sequenza d'immag	ini multiple6	1
Capit	tolo 9 Televideo / M	HEG-56	3
9.1	Supporto MHEG-5 (Servizio	di Televideo digitale GB)	3
9.2	Televideo		3
9.2	Personalizzare la modalità	di visualizzazione6	3
9.2	2.2 Panoramica		4
9.2	2.3 Pulsanti della barra degli st	rumenti6	5
9.2	LED luminoso		6
9.2	Uso del televideo		6
Capit	tolo 10 Scheduler		9
10.1	Gestione programmazione		9
10.2	Aggiungere programmazioni		9
Capit	tolo 11 Tasti veloci.	72	2
Capit	tolo 12 Servizio clie	nti7:	3
Capit	tolo 13 Appendice	74	4
13.1	Video Gaming Plug-in (for M	ficrosoft Vista MCE only)7	4
13.2	Video Quality Enhancement	Plug-in (for Microsoft Vista MCE only)7	5

Capitolo 1 Device Introduction

Congratulazioni per l'acquisto un prodotto AVerMedia. La tabella che segue presenta una panoramica del prodotto acquistato. Da questa tabella di capiscono rapidamente le caratteristiche del prodotto ed i relativi capitoli da leggere. Leggere questa tavella prima di usare l'applicazione AVerTV 6.

Nome del prodotto	AVerTV Hybrid Express	
Numero del modello	A577	
Sistema TV	☑ TV digitale (☑ DVB-T □ ATSC □ DVB-S)	
	☑ TV analogica (☑ NTSC ☑ PAL ☑ SECAM)	
Modalità audio	☑ Stereo ☑ Mono ☑ SAP	
Radio FM	☑ Supportato □ Non supportato	
Telecomando	☑ Supportato (□ Modello 1 ☑ Modello 2 □ Modello 3 □ Modello 4)	
	□ Non supportato	
Origine del segnale	☑ S-Video ☑ Composito	
esterno		
Altro	☑ Televideo ☑ MHEG-5 (Solo Regno Unito)	
	☑ Didascalie (Solo Stati Uniti)	
	Sottotitoli digitali	
Capitolo di	☑ Capitolo 1	
riterimento	☑ Capitolo 2	
	☑ Capitolo 3 (☑3.1 - 3.4 ☑3.5.2 ☑3.6 - 3.12)	
	☑ Capitolo 4 (☑4.1 - ☑4.12)	
	☑ Capitolo 5	
	☑ Capitolo 6	
	☑ Capitolo 7	
	☑ Capitolo 8	
	☑ Capitolo 9	
	☑ Capitolo 10	
	☑ Capitolo 11	
	☑ Capitolo 12	
	☑ Capitolo 13	
Nota		



Nome del prodotto	AVerTV Express
Numero del modello	A577A
Sistema TV	□ TV digitale (□ DVB-T □ ATSC □ DVB-S)
	덴 TV analogica (덴 NTSC 덴 PAL 덴 SECAM)
Modalità audio	☑ Stereo ☑ Mono ☑ SAP
Radio FM	☑ Supportato □ Non supportato
Telecomando	☑ Supportato (□ Modello 1 ☑ Modello 2 □ Modello 3 □ Modello 4)
	□ Non supportato
Origine del segnale	☑ S-Video ☑ Composito
esterno	
Altro	☑ Televideo □ MHEG-5 (Solo Regno Unito)
	EPG I iEPG (Solo Stati Uniti)
	Didascalie (Solo Stati Uniti)
	Sottotitoli digitali
Capitolo di	☑ Capitolo 1
riferimento	☑ Capitolo 2
	☑ Capitolo 3 (☑3.1 ☑3.2.1 ☑3.3- 3.4 ☑3.5.2 ☑3.6 - 3.12)
	☑ Capitolo 4 (☑4.1 - ☑4.12)
	☑ Capitolo 5
	☑ Capitolo 6
	☑ Capitolo 7
	☑ Capitolo 8
	☑ Capitolo 9
	☑ Capitolo 10
	☑ Capitolo 11
	☑ Capitolo 12
	☑ Capitolo 13
Nota	



AVerTV 6

Nome del prodotto	AVerTV Hybrid Express Slim
Numero del modello	HC81R
Sistema TV	☑ TV digitale (☑ DVB-T □ ATSC □ DVB-S)
	덴 TV analogica (덴 NTSC 덴 PAL 덴 SECAM)
Modalità audio	☑ Stereo ☑ Mono ☑ SAP
Radio FM	☑ Supportato □ Non supportato
Telecomando	□ Supportato (□ Modello 1 □ Modello 2 □ Modello 3 □ Modello 4)
	☑ Non supportato
Origine del segnale	☑ S-Video ☑ Composito
Altro	☑ Televideo ☑ MHEG-5 (Solo Regno Unito)
Allo	✓ EPG □ iEPG (Solo Stati Uniti)
Capitolo di riferimento	⊠ Capitolo 1
	☑ Capitolo 2
	☑ Capitolo 3 (☑3.1 - 3.4 ☑3.6 - 3.12)
	☑ Capitolo 4 (⊠4.1 - ⊠4.12)
	☑ Capitolo 5
	☑ Capitolo 6
	☑ Capitolo 7
	☑ Capitolo 8
	☑ Capitolo 9
	☑ Capitolo 10
	☑ Capitolo 11
	☑ Capitolo 12
	☑ Capitolo 13
Nota	



Capitolo 2AVerTV 6 Introduction

Adesso, con questo prodotto, si può guardare la TV, ascoltare la radio, registrare i programmi preferiti ed avvalersi di altre caratteristiche sul PC. Per trasformare il proprio computer in un vero e proprio centro di intrattenimento multimediale.

Sicuramente, non si perderanno mai più le partite, le soap opera o i quiz televisivi preferiti, perché la funzione time shift esegue la registrazione durante la riproduzione dei programmi TV e permette di tornare indietro e guardare dal punto in cui il programma è stato abbandonato.

Per godersi i programmi radio e TV d'alta qualità, AVerMedia[®] è la scelta migliore.

Si prega di notare che le funzioni del telecomando citate in questo manuale possono variare in base al prodotto acquistato ed alla zona di residenza.



Capitolo 3 Presentazione dell'Applicazione AVerTV 6

L'applicazione AVerTV 6 consente di guardare la TV, ascoltare la radio, registrare programmi e di acquisire fotografie mentre si lavora al computer.

3.1 Come lanciare l'applicazione AVerTV 6

Eseguite l'applicazione AVerTV 6 dal menu Programs.



Utilità di avvio AVerQuick

Per eseguire l'applicazione, fare clic su Start, Programmi, scegliere AVerMedia, AVerTV 6, infine fare clic su AVerTV 6. Un'altra maniera è quella di cliccare due volte

l'icona del programma **AVerTV 6** "**W**" sul desktop. Oppure cliccate due volte il lanciatore **AVerQuick** situato nell'angolo destro in basso dello schermo.

✓ Nota: AVerQuick consente di impostare l'applicazione predefinita desiderata, il che significa che possibile scegliere tra AVerTV 6 e AVer MediaCenter come applicazione predefinita facendo doppio clic sull'icona AVerQuick . A tal fine, fare clic con il tasto destro del mouse su AVerQuick, selezionare "Setting", quindi selezionare l'applicazione preferita nella scheda "Application".

3.2 Esecuzione dell'applicazione AVerTV 6 per la prima volta

Se questa è la prima volta che si esegue l'applicazione, apparirà immediatamente la finestra di dialogo Impostazioni per ricercare i canali. (Per i dettagli, fare riferimento alla sezione *Ricerca Canali*).



3.2.1 Scansione delle programmazioni analogiche

1. Selezionare **TV analogica (o Programmi)** nel pannello di sinistra della finestra di dialogo *Setup (Impostazioni)*.

✓ Nota: Prima di scegliere l'ingresso di segnale, assicurarsi che la regione/nazione impostata sia quella corretta. Per maggiori informazioni, far riferimenato alla sezione *"Ricerca canali" del capitolo 4.*

a.Per prima cosa selezionare un dispositivo AVermedia disponibile nel pannello di sinistra.

b.Dall'elenco a cascata **Regione/Nazione**, selezionare la propria regione/nazione.

c.Fare clic su Applica per salvare le impostazioni

₩ AverIV	Dispositivo AVerMedia HC82 Express-Card Hybrid Analog/DVB	T
Archiviazione	Segnali supportati	
a	🔽 TV analogica 🔽 AM/FM Radio 🔲 ATSI	G
AVerMedia HC82 Exp	DVB-T DVB-S DVB-S	-0
🛨 🛄 TV digitale	🔽 S-Video 🔽 Composito 🔽 Comp	ponent (YP
	Standard video	-
	S-Video: Default	-
	Composito: Default	-
	OK Annulla	Applica

2. In questa pagina, scegliere l'opzione ANTENNA per eseguire solo la ricerca dei canali via etere, oppure selezionare Cavo per i canali via cavo.



AVerTV	Elenco programmi	-
→ Istantanea → Archiviazione → Vario Televiden	Nuovo Elimina Copia	ANTENNA Cavo
E B AVerMedia HC82 Exp	Informazioni del canale	1
IV aralogica IV analogica IV analogica Regolazione c formato del rei AM/FM Radio Mixer audio	Canale Nome	~
	Overscan: Scansione programma	Avanza

(* L'immagine è solo per riferimento.)

3. Fare clic su **Nuovo.** Si apre le finestra di dialogo *Elenco programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.

nformazioni dell'eler	nco canali	
Analog TV		
	OK I	حالينعط

- 4. Cliccare su Scansione programma per cercare i canali/programmi della propria zona.
- 5. Dopo la ricerca, i canali TV/Radio attivi saranno elencati all'interno della finestra. Cliccare su **Applica** per salvare i canali ricercati.
- 6. Per uscire dalla finestra di dialogo corrente, cliccare su OK.

3.2.2 Scansione delle programmazioni digitali

1. Selezionare **TV digitale (o Programmi)** nel pannello di sinistra della finestra di dialogo *Impostazione*.



AVerTV	Elenco programmi
Archiviazione	Copia Copia Copia
🖃 💵 AVerMedia HC82 Exp	-Informazioni del canale
 Regolazione c formato del re- TV analogica AM/FM Radio Mixer audio 	V
	Overscan: 12 Scansione programma Avanza

(* L'immagine è solo per riferimento.)

2. Fare clic su **Nuovo.** Si apre le finestra di dialogo *Elenco programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.

Informazioni c	lell'elenco canali	
Diaital TM		

3. Cliccare su Scansione programma per cercare i canali/programmi della propria zona.

4. Dopo la ricerca, i canali TV/Radio attivi saranno elencati all'interno della finestra. Cliccare su **Applica** per salvare i canali ricercati.

5. Per uscire dalla finestra di dialogo corrente, cliccare su OK.

🗹 Nota:

- 1. Questo può solo supportare le trasmissioni radio DVB-T, non il sistema di trasmissione audio digitale.
- 2. Durante la ricerca del segnale digitale e se il paese in cui ci si trova trasmette dati logici da canale, il canale ricercato viene posizionato in base al numero logico di canale assegnato.



3.3 Presentazione dell'Interfaccia Utente

Il **TV monitor** vi permette di guardare la TV o i video in diretta.



Il **Pannello di controllo** fornisce dei controlli a pulsanti per selezionare i canali, regolare il volume, acquisire immagini e altro. Ha un display a pannello che mostra il numero e il nome del canale corrente.

Per mostrare o nascondere il **pannello di controllo**, cliccare sul pulsante **s** posto nell'angolo in basso a sinistra del monitor TV.

3.4 II Control Panel





(*L'immagine è solo per riferimento.)

La tavola seguente descrive a che cosa servono i controlli a pulsante del Control Panel.

	PULSANTE	FUNCTION
1	Stato segnale /	Modalità TV/Radio: visualizza lo stato del segnale corrente.
	Abilita o disabilita la funzione di ripetizione esecuzione	Modalità di riproduzione: fare clic col tasto destro del mouse ed abilitare la funzione di ripetizione. Il sistema riprodurrà continuamente i file dell'elenco d'esecuzione.
2	Potenza segnale	Visualizza potenza segnale digitale.
3	Indietro	Muovi indietro per intervalli.
4	Anello di canali	Ritorna al canale visitato in precedenza.
5	Anteprima 16 Canali	Premere per visualizzare l'anteprima a 16 canali.
6	Canale Su/Giù	Va al canale attivo successivo inferiore o superiore.
7	Muto	Spegne il suono.
8	Impostazione	Vi permette di: * Scansione canali. * Creare gruppi di canali * Configurare le impostazioni di un'istantanea. * Personalizza impostazioni di registrazione. * Personalizza funzione timeshift.
9	Televideo	Visualizza televideo/MHEG-5/informazioni sottotitoli codificati
10	EPG	Visualizza informazioni EPG.
11	Istantanea	Cattura un'immagine (o una sequenza continua d'immagini).
12	Avanti Veloce	Salta avanti per intervalli.
13	Sempre in primo piano	Metti il monitor TV in primo piano rispetto alle altre finestre di programma.
14	Pieno schermo	Mostra programmazione TV/Video a schermo intero.
15	Elenco programmi	Mostra elenco programmi.
16	Modalità Audio	Permette di passare tra le modalità audio disponibili.
17	Programmazione	Mostra finestra di dialogo programmazione.
18	Sequenza	Crea una playlist dei file video per il playback.
19	Mostra/Nascondi Numeric Panel	Alterna fra mostrare e nascondere il Pannello Numerico.



20	Sorgente radio	Permette di passare a radio mode (modalità Radio). (Radio FM o digitale)
21	Modificare la sorgente video	Passa tra le origini video disponibili.
22	Registra	Registra lo spettacolo TV attuale.
23	TimeShift / Pausa	Esegue la registrazione in background del programma dal vivo. Questa funzione vi permette di visualizzare le parti registrate, mentre nel contempo la registrazione è in atto. / Sospendi riproduzione temporaneamente.
24	File successivo	Riproduci file successivo nella playlist.
25	File precedente	Riproduci file precedente nella playlist.
26	Interrompi	Interrompi riproduzione, registrazione, time shift ecc.
27	Riproduci / Pausa	Fa il playback dei file video registrati. / Sospendi riproduzione temporaneamente.
28	Volume Control	Trascina il mouse in su/giù per aumentare/diminuire il livello del volume.
29	Guida	Vedi manuale utente
30	Pulsanti numerici	Seleziona canali/programmi.
31	Ricerca riproduzione	Trascinare il dispositivo di scorrimento per portarsi a qualsiasi punto del programma TV registrato.

3.5 Telecomando (Optional)

Dopo aver installato i driver e le applicazioni, è possibile utilizzare il telecomando per attivare o disattivare i programmi, selezionare i canali, regolare il volume e così via.

(Il telecomando può anche usato solo con l'applicazione AVerMedia AVerTV 6.)

✓ Nota: per controllare due o più schede/dispositivi con un telecomando, si consiglia di abilitare prima la funzione di ricevitore a infrarossi multiplo. A tal fine, fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona AVerQuick → nell'angolo inferiore destro dello schermo, selezionare la scheda "Setting" [Impostazioni], "Remote control" [Telecomando] e selezionare le caselle di controllo accanto al nome del dispositivo. Prima di attivare questa funzione, verificare che sia supportata dal modello di telecomando in uso.

3.5.1 Pulsanti del telecomando (Modello 1)





Pulsante	Descrizione
1. Power	Attivazione/Disattivazione dell'applicazione
2. VOL +/-	Volume su/giù.
3. Source	Eseguire la commutazione tra le sorgenti di segnale disponibili.
4. Pulsanti numerici	Seleziona un canale TV.
5. MUTE	Attiva/Disattiva l'audio.
6. CH ▲/▼	Passa al canale attivo successivo verso l'alto o verso il basso.
7. CH RTN	Va al canale precedentemente selezionato.

3.5.2 Pulsanti del telecomando (Modello 2)





Pulsante	Descrizione
1. Power	Attivazione/Disattivazione dell'applicazione
2. Pulsanti numerici	- Seleziona un canale TV.
	- In modalità di anteprima a 16 canali, utilizzare $\uparrow\downarrow \leftarrow \rightarrow$ per evidenziare il canale desiderato.
3. CH RTN	Va al canale precedentemente selezionato.
4. 16-CH PREV	Anteprima a 16 canali.
5. VOL▲/▼	Volume su/giù.
6. FULL SCREEN	Visualizza i programmi televisivi o il video a schermo intero.
7. AUDIO	Permette di passare tra le modalità audio disponibili.
8. ► (Riproduci)	Riproduce l'ultimo file riprodotto o registrato.
9. ■ (Interrompi)	- Termina la riproduzione o la registrazione.
	- Disattiva la modalità Differita e torna alla modalità Radio o TV in tempo reale.
10. ► (Avanzamento	- Avanza la riproduzione.
rapido)	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
11. SLEEP ►	- Va al file successivo nella sequenza.
	- Imposta il tempo che deve trascorrere prima che il computer entri in modalità Standby (Standby) o Iberna (Hibernate).
	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
12. MENU	Visualizzare o nascondere il Pannello di controllo.
13. EPG	Avvia la Guida ai programmi elettronica.
14. WAKE UP₩	- Torna al file precedente nella sequenza.
	- Imposta il tempo che deve trascorrere prima che il computer esca dalla modalità Standby (Standby) o Iberna (Hibernate).
	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
15. TELETEXT	Visualizza televideo/MHEG-5/informazioni sottotitoli codificati
16. TIMESHIFT	- Sospende la riproduzione
/PAUSE	- Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
17. (Riavvogimento	- Riavvolge la riproduzione.
rapido)	- Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
18. • (Registra)	Attiva la modalità DVR per registrare il programma o il video corrente nell'unità disco rigido.
19. MUTE	Attiva/Disattiva l'audio.
20. CH ▲/▼	Passa al canale attivo successivo verso l'alto o verso il basso.
21. SNAPSHOT	Cattura l'immagine su schermo in un file bitmap.
22. DISPLAY	Visualizza le informazioni.
23. Source	Eseguire la commutazione tra le sorgenti di segnale disponibili.

3.5.3 Pulsanti del telecomando (Modello 3)





Pulsante	Descrizione
1. Power	Attivazione/Disattivazione dell'applicazione
2. Pulsanti numerici	- Seleziona un canale TV.
	- In modalità di anteprima a 16 canali, utilizzare $\uparrow\downarrow \leftarrow \rightarrow$ per evidenziare il canale desiderato.
3. CH RTN	Va al canale precedentemente selezionato.
4. 16-CH PREV	Anteprima a 16 canali.
5. VOL▲/▼	Volume su/giù.
6. FULL SCREEN	Visualizza i programmi televisivi o il video a schermo intero.
7. AUDIO	Permette di passare tra le modalità audio disponibili.
8. ► (Riproduci)	Riproduce l'ultimo file riprodotto o registrato.
9. ■ (Interrompi)	- Termina la riproduzione o la registrazione.
	- Disattiva la modalità Differita e torna alla modalità Radio o TV in tempo reale.
10. 📢 (Riavvogimento	- Riavvolge la riproduzione.
rapido)	- Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
11. ▶ (Avanzamento	- Avanza la riproduzione.
rapido)	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
12. ➡ (File	- Va al file successivo nella sequenza.
successivo)	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
13. ₩ (File	- Torna al file precedente nella sequenza.
precedente)	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
14. TELETEXT	Visualizza televideo/MHEG-5/informazioni sottotitoli codificati
15. TIMESHIFT	- Sospende la riproduzione
	- Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
16. • (Registra)	Attiva la modalità DVR per registrare il programma o il video corrente nell'unità disco rigido.
17. MUTE	Attiva/Disattiva l'audio.
18. EPG	Avvia la Guida ai programmi elettronica.
19. CH ▲/▼	Passa al canale attivo successivo verso l'alto o verso il basso.



20. DISPLAY	Visualizza le informazioni.
21. Source	Eseguire la commutazione tra le sorgenti di segnale disponibili.

3.5.4 Pulsanti del telecomando (Modello 4)



Pulsante	Descrizione
1. POWER	Attivazione/Disattivazione dell'applicazione
2. SOURCE	Eseguire la commutazione tra le sorgenti di segnale disponibili.
3. Pulsanti numerici	- Seleziona un canale TV.
	- In modalità di anteprima a 16 canali, utilizzare $\uparrow\downarrow \leftarrow \rightarrow$ per evidenziare il canale desiderato.
4. CH RTN	Va al canale precedentemente selezionato.
5. 16-CH PREV	Anteprima a 16 canali.
6. VOL▲/▼	Volume up/down. (Volume su/giù.)
7. FULL SCREEN	Visualizza i programmi televisivi o il video a schermo intero.
8. AUDIO	Attiva le lingue disponibili.
9. MENU	Visualizzare o nascondere il Pannello di controllo.
10. PIP	Visualizzare o nascondere la finestra PIP.
11. SLEEP ►►	- Va al file successivo nella sequenza.
	- Imposta il tempo che deve trascorrere prima che il computer entri in modalità Standby (Standby) o Iberna (Hibernate).
	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
12. WAKE UP	- Torna al file precedente nella sequenza.
	- Imposta il tempo che deve trascorrere prima che il computer esca dalla modalità Standby (Standby) o Iberna (Hibernate).
	- Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
13. (Interrompi)	 Termina la riproduzione o la registrazione. Disattiva la modalità Differita e torna alla modalità Radio o TV in tempo reale.
14. ► (Riproduci)	Riproduce l'ultimo file riprodotto o registrato.
15. • (Registra)	Attiva la modalità DVR per registrare il programma o il video corrente nell'unità disco rigido.



16. TIMESHIFT	- Sospende la riproduzione
PAUSE	- Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
17. ►► (Avanzamento rapido)	 Avanza la riproduzione. Passa alla pagina teletext del colore corrispondente al pulsante.
18. ◀ (Riavvogimento rapido)	 Riavvolge la riproduzione. Passa dalla modalità Radio o TV in tempo reale alla modalità Differita.
19. TELETEXT	Visualizza televideo/MHEG-5/informazioni sottotitoli codificati
20. EPG	Avvia la Guida ai programmi elettronica.
21. MUTE	Attiva/Disattiva l'audio.
22. CH ▲/▼	Passa al canale attivo successivo verso l'alto o verso il basso.
23. SNAPSHOT	Cattura l'immagine su schermo in un file bitmap.
24. DISPLAY	Visualizza le informazioni.

3.6 Cambiare la risoluzione del Monitor TV

Fare clic su TV monitor (Monitor TV) per cambiare la risoluzione. Appare un menu a comparsa; mettere il cursore su **Video** e scegliere la risoluzione appropriata (320x240, 640x480, 720x480, 720x576).



3.7 Ridimensionamento della finestra del Monitor TV

Per ingrandire o ridurre la dimensione della finestra del Monitor TV, cliccate e trascinate il bordo destro in basso della finestra.

Fare doppio clic sulla finestra del monitor TV per visualizzarla a pieno schermo o cliccare sul pulsante del pieno schermo 🗐 sul pannello di controllo.

Quando si è in modalità pieno schermo, fare doppio clic in qualsiasi punto dello schermo per tornare alla dimensione normale della finestra TV.

19

3.8 Cambiare il rapporto proporzioni dello schermo

Il rapporto proporzioni indica il rapporto tra la larghezza e l'altezza dell'immagine. Fare clic col tasto destro del mouse su TV monitor



(Monitor TV) per cambiare il rapporto proporzioni. Appare un menu a comparsa; mettere il cursore su **Video** e scegliere l'opzione desiderata.

4:3 e 16:9 sono i rapporti più comuni dell'Home Video. Si può scegliere **Libero** per regolare a piacere il rapporto proporzioni. Oppure, selezionare **Mantieni rapporto proporzioni** per conservare la larghezza e l'altezza originale dell'immagine.

3.9 Sempre in primo piano

Per mettere la finestra del monitor TV in primo piano rispetto alle altre finestre di programma, cliccare con il tasto destro sul monitor TV. Nel menù di scelta rapida, puntare su Video e scegliere Sempre in primo piano.

Oppure,

Cliccare sul pulsante Sempre in primo piano 🔲 sul pannello di controllo.

3.10 Impostazioni per opzione risparmio energetico Windows[®]

Questa opzione consente di impostare il computer in modalità di Standby / Ibernazione, spegnimento, uscire dall'applicazione o disconnettere il computer remotamente.

🗹 Nota:

Stand By: lo stand By è uno stato in cui il monitor ei dischi rigidi si spengono, in modo che il computer consumi meno elettricità.

Sospensione: l'ibernazione è uno stato in cui il computer si spegne per risparmiare elettricità, ma prima salva tutto nella memoria del disco rigido.

Fare come segue:

- 1. Per prima cosa, fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona vario del pannello sinistro.
- 2. Come impostazione predefinita, il sistema seleziona l'opzione Stand By / Sospensione. Bisogna scegliere le impostazioni di risparmio energetico desiderate. Se il computer ha problemi con la modalità Stand By o Iberna, azzerare l'opzione Stand By / Sospensione.



(*L'immagine è solo per riferimento.)



Ci sono due modi per impostare l'intervallo trascorso il quale il computer accede alla modalità di Standby o Ibernazione.

- ◆ Se il prodotto acquistato è dotato di telecomando, si può premere ripetutamente il tasto **Sleep (Sospensione)** del telecomando.
- Oppure si può fare clic col tasto destro del mouse sul monitor TV, fare clic su Sleep (Disattivazione) e selezionare la modalità desiderata. Quindi, fare clic di nuovo sul monitor TV, fare clic su Sleep (Disattivazione) e scegliere un intervallo.



L'impostazione del tempo verrà visualizzata sul monitor TV. Per i dettagli si prega di vedere la descrizione in basso.

Modalità impostazione	Descrizione
tempo	
Sospendi 30/60/90/120 minuti	Il computer accederà alla modalità selezionata entro 30/60/90/120 minuti.
Adesso	Il computer accederà alla modalità selezionata entro circa 10 secondi.
Annulla	Il computer tornerà alle impostazioni originali.

3.11 Impostare un intervallo d'attivazione dell'applicazione

Se il prodotto è dotato di telecomando, questa funzione consente di attivare l'applicazione ad un orario determinato.

- 1. Premere il tasto Wake Up (Attivazione) (di colore verde) del telecomando.
- 2. Al centro dello schermo sarà visualizzata una finestra di dialogo.
- 3. Impostare l'intervallo voluto premendo continuamente il tasto **Wake Up** (Attivazione). (Fare riferimento alla tabella che segue per altre informazioni.) In seguito, l'applicazione sarà attivata automaticamente all'orario voluto.

	Descrizione		
Annullare l'attivazione	Disabilitare la funzione Wake Up (Attivazione) .		
Attiva dopo 30/60/90/120 minuti	L'applicazione sarà attivata trascorsi 30/60/90/120 minuti.		

3.12 Riduci a icona l'applicazione



Per ridurre a icona l'applicazione AVerTV 6 nell'area di notifica, fare clic sul pulsante

Setup (Impostazione) \bigotimes , nella finestra di dialogo Setup (Impostazione) fare clic sull'icona **Forma** nel pannello di sinistra. Quindi, selezionare la casella Minimize to Tray (Riduci a icona nell'area di notifica). Diversamente, deselezionare la casella per ridurre l'applicazione come un pulsante della barra delle applicazioni.

AVerTV		
CSD SD SD Stantanea Archiviazione Vario Televideo AVerMedia HC82 Exp	Fade in/ Fade out: Velocità LCD Periodo(i) di 3 Interfacce Azure Fantasy Dusk Comet	Normal
	Selezionare il Renderer pre Automatico	eferito per i video
<	ОК	Annulla Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)



Capitolo 4TV

In questo capitolo saranno presentati metodi relativi alla ricerca canali, alla selezione di programmi TV/radio, alla creazione di un gruppo, ecc.

4.1 TV analogica

4.1.1 Ricerca canali

Se non è stata fatta la ricerca canali la prima volta che è stata eseguita l'applicazione, si possono utilizzare i seguenti metodi per completare questa procedura.

1. Fare clic sul pulsante **Impostazioni** nella finestra di dialogo *Impostazioni*, e poi selezionare un dispositivo Avermedia disponibile nel pannello di sinistra.

☑ Nota:	
Assicurarsi che la regione/nazione	impostata sia quella corretta.
a. Per prima cosa selezionare u sinistra.	n dispositivo Avermedia disponibile nel pannello di
b. Dall'elenco a cascata Regione /	Nazione, selezionare la propria regione/nazione.
c. Fare clic su Applica per salvar	e le impostazioni
Impostazione	
AVerTV	Dispositivo AVerMedia HC82 Express-Card Hybrid Analog/DVBT
Archiviazione Vario Archiviazione Vario Archiviazione Vario Archiviazione Archiviazione TV digitale TV digitale TV digitale TV digitale	Segnali supportati TV analogica TV AM/FM Radio TATSE DVB-T DVB-S DVB-C S-Video Composito Component (YP
	Nazione / Regione
	Standard video
	S-Video: Default Composito: Default
	Ī
	OK Annulla Applica
(*L	.'immagine è solo per riferimento.)
	• • •

2. Quindi selezionare **TV analogica (o Programmi)**. In questa pagina, scegliere l'opzione **ANTENNA** per eseguire solo la ricerca dei canali via etere, oppure selezionare **Cavo** per i canali via cavo.



🚧 AVerTV 🕀 😪 Forma	Elenco programmi	-
Istantanea Archiviazione vario Televiden	Nuovo Elimina Copia Cavo	
🖃 💵 AVerMedia HC82 Exp	Informazioni del canale	
IV digitale IV analogica IV analogica Formato del re- AM/FM Radio Mixer audio	Canale Nome	^
	Overscan: C Scansione programma Av	anza

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Fare clic su **Nuovo.** Si apre le finestra di dialogo *Elenco programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.

Informazioni d	ell'elenco canali	
Analog TV		
	OK	

4. Cliccare su Scansione programma per cercare i canali/programmi della propria zona.

L'applicazione è dotata di una tabella con le frequenze predefinite, quindi essa utilizzerà tale tabella per cercare i canali/programmi attivi. Se si vuole terminare il processo di ricerca cliccare su **Stop**.

5. Dopo la ricerca, i canali TV/Radio attivi saranno elencati all'interno della finestra. Cliccare su **Applica** per salvare i canali ricercati.

AVerTV	Elenco programmi	
	CATV	C ANTENNA
- ि Istantanea - ■ Archiviazione - √ vario	Nuovo Elimina Copia	C Cavo
Televideo	Informazioni del canale	
AVermedia RLo2 Exp V digitale V digitale TV analogica Regolazione c Formato del re- AM/FM Radio Mixer audio	Can Nome 2 2 3 4 5 5 6 7 8 9 9 9	
	Overscan: 12 - Stop	Avanza
		ulla Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)



4.1.2 Ricerca canali (per utenti avanzati)

1. Fare clic su **Avanza** nell'angolo inferiore destro della sezione **Informazioni del** canale. Quindi si apre la finestra di dialogo *Configurazione Canali avanzata*.

AVerTV	Elenco programmi	_
	CATV • C	ANTENNA
Archiviazione	Nuovo Elimina Copia 🕫	Cavo
	Informazioni del canale	
AVerMedia HC82 Exp	Can Nome	~
H H IV digitale	☑ 3	
Regolazione c		^
🧉 formato del rei		E
🗄 📻 AM/FM Radio		
Mixer audio		
		v
	☑ 10	
	11	~
	C Overscan: 12 🚊 Scansione programma	Avanza

(*L'immagine è solo per riferimento.)

2. Per non perdere alcun canale, fare clic su Ricerca di tutte le frequenze.

Configurazione canali avanza	ita			
Informazioni dell'elenco canali	Analog TV			
₩ -1 ▲ ₩ -2 ₩ -3 ₩ -3 ₩ -4 ₩ -5 ₩ -7 ₩ -7 ₩ -8 ₩ -9 ₩ -10 ₩ -10 ₩ -11	Abilita Canale: G Nome: Frequenza: Standard video: N Sintonizzazione pre	3250 TSC 👤 cisa: 0		
	<u> </u>	(Ricerca tutte le OK	frequenze

- 3. Quando appare un messaggio di avviso, cliccare su Sì per continuare la procedura o cliccare su No per interrompere l'operazione.
- 4. A ricerca ultimata, nuovi canali/programmi attivi saranno memorizzati e elencati nel pannello sinistro della finestra di dialogo.
- 5. Cliccare su Applica per salvare i canali ricercati.

4.1.3 Personalizzare l'impostazione di registrazione video



Per personalizzare l'impostazione di registrazione video, seguire la procedura di seguito.

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV analogica (o Programmi)** del pannello sinistro.
- 2. Selezionare l'opzione Formato registrazione.
- 3. Determinare il formato file video da usare per salvare i file video registrati.
- 4. È possibile utilizzare il formato predefinito o selezionare **Nuovo** per creare il proprio formato file.

AVerTV Forma SD Istantanea Archiviazione Vario El Felevideo FIT devideo FIT digitale TV digitale TV digitale TV digitale	Formatta : WMA Use this profile for target audiences with high speed Internet or LAN connections. Audio : Intervallo di campionamento : 44100 Hz Qualità campionamento : 16 bit Stereo Qualità audio : 128 Kbps
	Formatta © WMA
	CWMV
	C Altro WAV
	Nuovo Modifica Elimina
< N	OK Annulla Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

5. Fare clic su **Nuovo** per visualizzare la finestra di dialogo *Formato*. Nella scheda *Formato*, selezionare il formato file desiderato e immettere il nome nella casella di testo. Poi scatta Avanti.

rmatta			
Nome DVD		_	
Standard In bas	e all´origin 💌		
Formato video			1
C MPEG 1	C SVCD	C WAV	
C MPEG 2	• DVD	C WMV	
C VCD	C AVI	C WMA	
C MP4-H.264			
	< Ba	ok Next>	Cancel
	< <u>B</u> a	ok <u>N</u> ext >	Cano

(*L'immagine è solo per riferimento.)

6. Nella scheda *Video*, impostare formato video e audio. Le opzioni d'impostazione della finestra di dialogo Video varieranno in base al formato video scelto.



Dimensione	720x480 / 72	20x576 💌		
Qualità vide	o: 8000 H	Kbps		
1]	
	Utilizzi	3500 MB per ora.		
Formato audio				_
Intervallo di	48 💌	KHz		
Qualità audio			224 Kbps	3
2	— <u>]</u>			
	Utilizzi	98 MB per ora.		

(*L'immagine è solo per riferimento.)

- 7. Fare clic su **Fine** per salvare le impostazioni. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.
- 8. Se si desidera modificare l'impostazione del formato file, fare clic su **Modifica**, oppure fare clic su **Elimina** per rimuovere il formato file indesiderato creato in precedenza.

Informazioni:

Formato file	Descrizione
MPEG-1	Scegliere il formato MPEG-1 per i file video destinati alla riproduzione sul CD-ROM del computer o alla trasmissione Internet. Il formato MPEG-1 consente la compressione del file e offre immagini VHS di qualità. Quasi tutti i sistemi disponibili oggi sul mercato sono in grado di riprodurre MPEG-1 senza richiedere un software o un hardware apposito.
MPEG-2	I video compressi usando MPEG-2 sono dotati di immagini e di audio CD di qualità eccellente. Scegliere il formato MPEG-2 per file video destinati alla riproduzione sul DVD-ROM del computer o alla trasmssione di video di qualità.
VCD	Quando si sceglie questo formato, il file video registrato sarà salvato in formato MPEG-1 conforme con gli standard VCD. Lo standard VCD per dimensioni e velocità dei fotogrammi è rispettivamente 352 x 240 pixel e 29.97 fps per NTSC, e 352 x 288 pixel e 25 fps per PAL.
DVD	Quando si sceglie questo formato, il file video registrato sarà salvato in formato MPEG-2 conforme con gli standard DVD. Lo standard DVD per dimensioni e velocità dei fotogrammi è rispettivamente 720 x 480 pixel e 29.97 fps per NTSC, e 720 x 576 e 25 fps per PAL
AVI	AVI è il più diffuso formato di file video per la riproduzione su computer. Può essere salvato in forma non compressa per video di alta qualità, o in forma compressa usando uno dei codec disponibili nel caso in cui si desideri ridurre le dimensioni del file.
WMA	Windows Media Audio (WMA). Un formato di compressione audio che può offrire una qualità superiore a MP3 con la stessa velocità bit.
WAV	Tipico formato di file audio per i computer Windows. È stato creato dalla Microsoft e rappresenta ormai il formato file audio standard per



	PC.
WMV	WMV è n formato video codificato con codec video Microsoft ISO MPEG-4 e codec audio Windows Media Audio. Può essere usato per fornire video scaricabile oppure flusso video.
MP4-H.264	I video compressi usando lo standard MPEG-4 sono da due a tre volte più efficienti di quelli compressi usando lo standard MPEG-2. Questo formato può essere applicato ad un'ampia gamma di applicazioni o reti, sistemi come HD-DVD, TV digitale ed applicazioni di trasmissione e trasferimento.
iPod	Un formato video basato sullo standard H.264 con una velocità bit video bit inferiore. È un formato compatibile iPod.

-- Registrazione dei programmi in formato MPEG-4--

- 1. Prima di registrare i programmi in formato MPEG-4, è necessario scaricare i codec. Raccomandiamo di scaricare i codec DivX dal sito www.divx.com, oppure i codec XviD dal sito www.xvid.org. Quindi installare i codec.
- Successivamente, eseguire AVerTV 6.0 e fare clic sul pulsante Impostazioni Nella finestra di dialogo Impostazioni, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) nel pannello di sinistra.
- 3. Selezionare l'opzione Formato registrazione.

Averi v Forma OSD Stantanea Archiviazione vario Vario Averideo Verideo Verideo Veridea HC82 Exp TV digitale Veridiale Veridiale	Formatta : WMA Use this profile for target audiences with high speed Internet o LAN connections. Audio : Intervallo di campionamento : 44100 Hz Qualità campionamento : 16 bit Stereo Qualità audio : 128 Kbps	Tic
Hegolazione c	Formatta WMA DVD WMV Altro Muovo Modifica Elimin	→
<u>< </u>	OK Annulla Appli	са

(*L'immagine è solo per riferimento.)

4. Quando si fa clic su **Nuovo**, appare la finestra di dialogo *Formato*. Nella scheda *Formato*, selezionare **AVI** ed inserire il nome voluto nella casella di testo.



Standard In bas	e all'origin⊧ 		
Formato video			
C MPEG 1	C SVCD	C WAV	
C MPEG 2	C DVD	C WMV	
C VCD	(AVI	C WMA	
C MP4-H.264			

(*L'immagine è solo per riferimento.)

5. Nella scheda *Video*, scegliere il codec voluto, come XviD MPEG-4, e poi fare clic su **OK** per confermare la selezione.

None					
XviD MPE	G-4 Codec				
Formato auc	io				1
PCM				-	
Attribuisci:	44100 Hz 1	6 bit Stereo	1378 Kbps	-	

(*L'immagine è solo per riferimento.)

- 6. Se si desidera modificare le impostazioni del proprio formato file, fare clic su **Modifica.** Oppure fare clic su **Elimina** per rimuovere il formato file indesiderato creato in precedenza.
- 7. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.

🗹 Nota:

1. Fare riferimento alla sezione *Impostazioni di registrazione* del Capitolo 7, per determinare la lunghezza della registrazione e scegliere una cartella di destinazione dove salvare i video registrati.

2. I codec non sono sviluppati da AVerMedia. Quindi, AVerMedia non può garantire la funzione della registrazione MPEG-4.



4.1.4 Regolazione di precisione del colore e della qualità del display

Se il colore o la qualità del display della TV richiedono di essere regolati, seguire la procedura di seguito.

- Fare clic sul tasto Impostazione e nella finestra di dialogo Impostazione, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) del pannello sinistro.
- 2. Selezionare l'opzione **Regolazione colore**.

npostazione					
AVerTV		colore —		/	
⊡ ☆ Forma j Istantanea 	Luminosità	126	•		
vario	Contrasto	67	-		•
➡ ₩ AVerMedia HC82 Exp ➡ ₩ TV digitale	Tonalità	128	•		•
 TV analogica Regolazione o formato del re- AM/FM Radio Mixer audio 	Saturazione	63	•		•
	Nitidezza	8	•		•
	Impostazioni p	referite	Salva	Impostaz	ioni di fabbrica
< <u>></u>			ОК	Annulla	Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Quindi è possibile regolare gli indicatori scorrevoli di Luminosità, Contrasto, Tonalità, Saturazione e Nitidezza fino a ottenere il colore desiderato.

Fare clic su **Salva** per creare le proprie impostazioni. La volta successiva, sarà sufficiente fare clic su **Impostazione preferite** per impostare i valori preferiti.

4. Se si desidera ripristinare le impostazioni predefinite, fare clic su **Impostazioni di** fabbrica.

4.1.5 Migliorare la qualità video

Questa funzione non può ridurre i disturbi. Scegliere l'opzione appropriata tra le seguenti.

- Ottimizzazione qualità video Abilita: Attivare per migliorare la qualità video.
- Ottimizzazione qualità video Disabilita: disabilita la funzione di miglioramento della qualità video.
- Ottimizzazione qualità video Automatico: Regola automaticamente la qualità video in base alle dimensioni dello schermo.





4.2 TV digitale

4.2.1 Ricerca canali

Se non è stata fatta la ricerca canali la prima volta che è stata eseguita l'applicazione, si possono utilizzare i seguenti metodi per completare questa procedura.

1. Fare clic sul pulsante **Impostazioni** nella finestra di dialogo *Impostazioni*, e poi selezionare un dispositivo Avermedia disponibile nel pannello di sinistra.

🗹 Nota:

Assicurarsi che la regione/nazione impostata sia quella corretta.

- a. Per prima cosa selezionare un dispositivo Avermedia disponibile nel pannello di sinistra.
- b. Dall'elenco a cascata **Regione/Nazione**, selezionare la propria regione/nazione.
- c. Fare clic su **Applica** per salvare le impostazioni.

₩ AVerTV	Dispositivo AVerMedia HC	82 Express-Card Hybrid A	Analog/DVBT
Archiviazione vario Televideo Valende HC82 Exp Valende HC82 Exp Valende Constant Valende Co	Segnali supportal	ti a V AM/FM Radio VB-S V Composito	ATSC DVB-C Component (YP)
 AM/FM Radio Mixer audio 	Nazione / Region	ne	b
	Standard video - S-Video: Composito:	Default Default	• •
<		OK Ann	ulla Applica

2. Quindi, selezionare TV digitale (o Programmi).



AVerTV	Elenco programmi
Forma Stantanea Archiviazione vario vario	TV digitale Nuovo Elimina Copia C Radio digitale
AVerMedia HC82 Exp IV digitale IV digitale IV analogica AM/FM Radio Mixer audio	Informazioni del canale
	V V Overscan: 12 - Scansione programma Avanza
< > >	OK Annula Annica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Fare clic su **Nuovo.** Si apre le finestra di dialogo *Elenco programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.

lenco programmi	Ŀ
Informazioni dell'elenco canali	
Digital TV	
ОК	Annulla

4. Cliccare su Scansione programma per cercare i canali/programmi della propria zona.

L'applicazione è dotata di una tabella con le frequenze predefinite, quindi essa utilizzerà tale tabella per cercare i canali/programmi attivi. Se si vuole terminare il processo di ricerca cliccare su **Stop**.

5. Dopo la ricerca, i canali TV/Radio attivi saranno elencati all'interno della finestra. Cliccare su **Applica** per salvare i canali ricercati.

Impostazione	
AVerTV AVerTV Solutione Archiviazione Vario Avario Avertedia HC82 Exp Formato del rev TV digitale Mixer audio Mixer audio	Elenco programmi TV digitale Nuovo Elimina Copia Radio digitale Informazioni del canale Can Nome 1 PTV 2 MTV 2 MTV 3 NEVVS
	Overscan: 12 - Stop Avanza

(*L'immagine è solo per riferimento.)



Nota: Tutti i programmi sono classificati automaticamente in due categorie (TV digitale e Radio digitale). Selezionare **TV digitale** per visualizzare i programmi TV; selezionare **Radio digitale** per i programmi radio.

4.2.2 Ricerca canali (per utenti avanzati)

- 1. Fare clic su **Avanza** nell'angolo inferiore destro della sezione **Informazioni del canale**. Quindi si apre la finestra di dialogo *Configurazione Canali avanzata*.
- 2. In caso di canali mancanti nella memoria, selezionare Tutte le frequenze o Frequenza singola.
- 3. Una volta selezionato **Frequenza singola**, è necessario specificare **Frequenza**, ad esempio 533000 (KHz), e **Larghezza di banda** corrette .
- 4. Poi cliccare su Scansione.
- 5. A ricerca ultimata, nuovi canali/programmi attivi saranno memorizzati e elencati nel pannello sinistro della finestra di dialogo.
- 6. Cliccare su Applica per salvare i canali ricercati.

Nota: L'operazione **Ricerca tutte le frequenze** potrebbe richiedere un po' di tempo. Attendere.

4.2.3 Personalizzare l'impostazione di registrazione video

Per personalizzare l'impostazione di registrazione video, seguire la procedura di seguito.

- 1. Fare clic sul pulsante **Impostazione** e, nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV digitale (o Programmi)** nel pannello di sinistra.
- 2. Selezionare l'opzione formato del record.
- 3. Selezionare il tipo di registrazione. È possibile utilizzare il formato predefinito o selezionare **Nuovo** per creare il proprio formato file. Altrimenti si può scegliere *Solo audio* per la registrazione dei suoni.





10 M TU	
	Formatta : MP4 Video : Velocità media bit video : 2000 Kbps Velocità massima bit video : 2000 Kbps Modalità icodifica entropica : CAVLC Modalità Downscale : Fix to 320x240 Audio : Intervallo di campionamento : 48 KHz Qualità audio : 160 Kbps
 W analogica AM/FM Radio Mixer audio 	Formata Formato sorgente (MP2/MP4) Solo audio MP4-H.264 Altro Pod Nuovo Modifica Elimina
< >	OK Annulla Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

4. Fare clic su **Nuovo** per visualizzare la finestra di dialogo *Formato*. Nella scheda *Formato*, selezionare il formato file desiderato e immettere il nome nella casella di testo. Poi scatta Avanti.

Standard	· ·		
Formato video	C SVCD	C MAN]
C MPEG 2	C DVD	C WMV	
C VCD	C AVI	C WMA	
• MP4-H.264			
			-

(*L'immagine è solo per riferimento.)

5. Nella finestra di dialogo *Video* si può impostare il formato video ed il formato audio. Le opzioni d'impostazione della finestra di dialogo Video varieranno in base al formato video scelto.



r romo.	Dascillio		
	1		
Level:	Auto	<u> </u>	
Dimensione video:		*	
Video Average Bitrate:	2000	Kbps	
Video Max. Bitrate:	2000	Kbps	
Entropy Coding Mode:	CAVLC	•	
DownScale Mode:	Fixed to 320x24	10 💽	
Formato audio			
Intervallo di campionamento:	48 💌	KHz	
Qualità audio:	160 -	Kbps	
E Solo sudio			

(*L'immagine è solo per riferimento.)

- 6. Fare clic su **Fine** per salvare le impostazioni. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.
- 7. Se si desidera modificare l'impostazione del formato file, fare clic su **Modifica**, oppure fare clic su **Elimina** per rimuovere il formato file indesiderato creato in precedenza.

Informazioni:

Formato file	Descrizione
Source Format	Registrare il segnale in base al formato, MP2 o MP4.
(MP2/MP4)	MPEG-2:
	I video compressi usando MPEG-2 sono dotati di immagini e di audio CD di qualità eccellente. Scegliere il formato MPEG-2 per file video destinati alla riproduzione sul DVD-ROM del computer o alla trasmssione di video di qualità.
	MPEG-4:
	I video compressi usando lo standard MPEG-4 sono da due a tre volte più efficienti di quelli compressi usando lo standard MPEG-2. Questo formato può essere applicato ad un'ampia gamma di applicazioni o reti, sistemi come HD-DVD, TV digitale ed applicazioni di trasmissione e trasferimento.
MP4-H.264	MP4-H.264 è una tecnica di compressione ancora più efficace dello standard MPEG-4. Fornisce una qualità video eccellente in tutta la qualità della lunghezza di banda.
Solo audio	Comprimi audio con standard MPEG-2.
iPod	Un formato video basato sullo standard H.264 con una velocità bit video bit inferiore. È un formato compatibile iPod.

Nota: Fare riferimento alla sezione *Impostazioni di registrazione* del Capitolo 7, per determinare la lunghezza della registrazione e scegliere una cartella di destinazione dove salvare i video registrati.


4.2.4 Uso della funzione EPG

EPG, Electronic Program Guide (Guida elettronica dei programmi) è un servizio che permette di verificare il programma successivo secondo la programmazione fino ad arrivare alla programmazione canali dell'intera settimana. Se nella nazione/regione è previsto il servizio EPG, basta cliccare sul pulsante **EPG** per far apparire la finestra EPG.

In primo luogo selezionare il programma desiderato dall'elenco a discesa *Programmi* e la finestra *EPG* visualizzerà la programmazione per una settimana. Sicuramente sarà anche possibile vedere le relative informazioni come nome programma, orario e descrizione sul pannello di destra della finestra.

Inoltre, durante la commutazione dei canali, lo schermo TV può mostrare informazioni sul programma corrente e seguente.





La finestra EPG consente inoltre di preimpostare una programmazione per guardare o registrare i programmi. Basta selezionare i programmi preferiti e fare clic sul pulsante **Registrazione** o sul **Attiva applicazione TV** e il sistema eseguirà il comando dato nella programmazione.

Se si desidera scaricare la programmazione aggiornata, fare clic sul pulsante di **aggiorna**

Fare clic su 😰 per ordinare l'elenco EPG per ora o canale.

4.2.5 Regolazione di precisione del colore e della qualità del display

Se il colore o la qualità del display della TV richiedono di essere regolati, seguire la procedura di seguito.

- 1. Fare clic sul pulsante **Impostazione** e, nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV digitale** (o **Programmi**) nel pannello di sinistra.
- 2. Selezionare l'opzione Regolazione colore.



mpostazione		
AVerTV AVerTV Control Contro	Regolazione colore Luminosità 750 Contrasto 10000 Tonalità 0 Saturazione 10000 Nitidezza 5000	• • • •
	Impostazioni preferite Salva Impostazioni di	fabbrica
		1
	OK Annulla A	pplica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Quindi è possibile regolare gli indicatori scorrevoli di Luminosità, Contrasto, Tonalità e Saturazione fino a ottenere il colore desiderato.

Fare clic su **Salva** per creare le proprie impostazioni. La volta successiva, sarà sufficiente fare clic su **Impostazione preferite** per impostare i valori preferiti.

4. Se si desidera ripristinare le impostazioni predefinite, fare clic su **Impostazioni di** fabbrica.

4.2.6 Attivazione della funzione Sottotitolo

Se le società di radiodiffusione locali mettono a disposizione il servizio sottotitoli, l'utente può visualizzare il testo procedendo come segue:

Fare clic col destro sulla schermata TV, puntare su Sottotitolo e scegliere la lingua desiderata.

Per nascondere il sottotitolo, fare clic col destro sulla schermata TV, puntare su Sottotitolo e scegliere Chiudi.

4.3 Come aggiungere o eliminare dei gruppi di canali

La selezione di un gruppo di canali permette di muoversi fra i canali del gruppo selezionato solo premendo il pulsante **Canale su/giù**. Se volete aggiungere o eliminare un gruppo di canali, fate nel modo seguente:

Per aggiungere un nuovo gruppo di canali:____

- Fare clic sul pulsante Impostazione e, nella finestra di dialogo Impostazione, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) oppure sull'icona TV digitale (o Programmi) nel pannello di sinistra.
- 2. Poi cliccare su **Nuovo** e apparirà la finestra di dialogo *Elenco Programmi*. (come mostrato a destra).
- 3. Digitare il nome desiderato e cliccare su OK.
- 4. Cliccare su **Scansione programma** e poi su **Sì** per continuare il processo di ricerca.

Elenco programmi	
Informazioni dell'elenco canali	
My TM	
OK	Annulla



5. I canali disponibili saranno poi elencati nell'*Elenco Programmi* e sarà possibile cancellare quelli indesiderati pulendo la casella di controllo.

Canale	Nome	~
✓ 1		
23		
3		
Cart I		
☑ 5		
1 6		

6. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.

Oppure,

Se non si desidera ricercare i programmi ogni volta creando un nuovo gruppo canali, si può utilizzare la funzione **Copia**.

- 1. Dall'elenco a discesa dei programmi, selezionare il gruppo che si vuole duplicare.
- 2. Cliccare **Copia** e apparirà la finestra di dialogo dell'*Elenco programmi*.
- 3. Digitare il nome desiderato e cliccare OK.
- 4. Infine, come per le fasi descritte sopra, eliminare il segno di spunta vicino ai canali indesiderati.

Per eliminare un gruppo di canali:

- Fare clic sul pulsante **Impostazione** e, nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV analogica (o Programmi)** oppure sull'icona **TV digitale (o Programmi)** nel pannello di sinistra.
- 2. Dall'elenco a discesa dei programmi, selezionare il nome del gruppo che si vuole rimuovere.
- 3. Cliccare su **Elimina** per rimuovere il gruppo selezionato.

4.4 Selezionare un canale radio/TV digitale

Ci sono tre modi per scorrere i canali TV/radio:

◆ Cliccare sui pulsanti Canale su/giù (💷 sulla finestra del

monitor TV o sul pannello di controllo) ripetutamente fino a che non si raggiunge il canale desiderato.

◆Cliccate ♥ per aprire il *Numeric Panel* (come mostrato sulla

destra). Poi cliccate sui **Numeric buttons** per avere il numero del canale da voi desiderato.

Oppure,

◆Cliccare sul pulsante **Elenco Programmi** □ Quando appare il pannello programmi, scegliere prima il gruppo desiderato dall'elenco a discesa e poi fare doppio clic sul canale desiderato.









✓ Nota: I canali bloccati (e.g. canali per adulti) sono indicati in rosso. Se si seleziona il pulsante Filter (Filtro) , nell'angolo in basso a destra del pannello del programma, il sistema nasconderà tutti i canali a pagamento nell'elenco programmazioni. (La funzione Filter (Filtro) è disponibile solo per la TV digitale.)

4.5 Regolazione del Volume



Nel TV Control Panel, cliccate e trascinate il mouse sopra il metro del **Volume** per aumentare o diminuire il livello del volume. Potete anche premere i tasti + e - per regolare il volume.

4.6 Pecificazione di un nome di canale o Descrizione

Per assegnare un nome di canale o specificare una descrizione:

- 1. Fare clic sul pulsante **Impostazione** e, nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV analogica (o Programmi)** oppure sull'icona **TV digitale (o Programmi)** nel pannello di sinistra.
- 2. Nella colonna *Nome*, cliccate due volte la casella del testo del canale cui volete assegnare un nome o una descrizione.
- 3. Scrivete il nome del canale o la descrizione, poi premete Enter.

☑ 1	CTS	
2 2	CTV	^
I 3	FTV	
✓ 4		-
5		
፼ 6		
7		V
⊠ 8		

Oppure,

- Fare clic sul pulsante Impostazione e, nella finestra di dialogo Impostazione, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) oppure sull'icona TV digitale (o Programmi) nel pannello di sinistra.
- 2. Fare clic su **Avanza** nell'angolo inferiore destro della sezione **Informazioni del** canale. Quindi si apre la finestra di dialogo *Configurazione Canali avanzata*.



Canale	Nome	<u>^</u>
1		
2 2		
I 3		
☑ 4		-
⊡ 6		
7		
1 8		
D Q		<u> </u>
🗸 Overscan:	12 🕂 Scansione prog	gramma Avanza
	OK Am	wills Analiss

- 3. Nella finestra di dialogo, selezionare il canale/programma a cui si desidera assegnare un nome o una descrizione.
- 4. Nella casella di testo *Nome*, digitare il nome o la descrizione. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.

nformazioni dell'elenco canali	Analog TV	
Informazioni del canale ——		
. . 1	🗍 🦵 Abilita	
. ± −2		
. . 3	Canale:	
⊞ 4	Intul	
⊞ -5	Nome:	
±-6	E	
E 7	Frequenza: 10	
E 8	Standard video: NTSC M	
1 + 9		
<u> </u> <u>+</u> −10	Sintonizzazione precisa: 0	
世·11 12	Tel I Sel	
12		
E 13		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Applica Elimina	Ricerca tutte k	e frequenze
		1

4.7 Modificare un nome nell'elenco programmi

Sicuramente si può modificare un nome nell'elenco programmi. Per rinominare un elenco programmi, seguire le fasi descritte in basso:

- Fare clic sul pulsante Impostazione e, nella finestra di dialogo Impostazione, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) oppure sull'icona TV digitale (o Programmi) nel pannello di sinistra.
- 2. Fare clic su **Avanza** nell'angolo inferiore destro della sezione **Informazioni del** canale. Quindi si apre la finestra di dialogo *Configurazione Canali avanzata*.



Canale	Nome		^
✓ 1			
2 2			
7 3			
☑ 4			_
☑ 5			
1 6			
7			v
8 🗹			
		-	
🗸 Overscan:	12 🛨 Scansione prog	gramna	Avanza
	OK An	nulla	Applica

3. Digitare il nome desiderato nella casella di testo Informazioni dell'elenco canali.

Informazioni dell'elenco canali	Analog TV
---------------------------------	-----------

4. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.

4.8 Rimuovere i canali indesiderati

Se volete escludere dei canali non desiderati dal vostro elenco dei canali, fate nel modo seguente:

- Fare clic sul pulsante Impostazione e, nella finestra di dialogo Impostazione, fare clic sull'icona TV analogica (o Programmi) oppure sull'icona TV digitale (o Programmi) nel pannello di sinistra.
- 2. Fare clic su **Avanza** nell'angolo inferiore destro della sezione **Informazioni del** canale. Quindi si apre la finestra di dialogo *Configurazione Canali avanzata*.

	INOME	^
I 1		
2 2		
7 3		
∀ 4		_
✓ 5		
9 6		
7		v
9 8		
Πq		

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Nella sezione *Informazioni del canale*, selezionare il canale indesiderato e poi cliccare su **Elimina**. Il canale sarà rimosso e questo impedirà l'accesso in futuro a questi programmi.



nformazioni dell'elenco canali	Analog TV				
Informazioni del canale					
	🔽 Abilita				
±-2 ±-3	Canale:	6			
	Nome:				
₽ -6 ₽-7	Frequenza:	83250	_		
	Standard vide	: NTSC	-		
	Sintonizzazior	ne precisa:	0		
	•	1	•		
					1
Applica Elimina	D			Ricerca tutte	le frequenze
					1

Oppure,

Se si vuole solo saltare un certo canale, fare come segue:

- 1. In primo luogo selezionare il canale indesiderato dalla sezione Informazioni sui programmi.
- 2. Azzerare la casella di controllo *Abilita* in maniera tale che non si acceda a quel canale quando si preme il pulsante **Canale su/giù**.



3. Tuttavia è ancora possibile vedere tale canale nella lista programmi. Se si desiderasse nuovamente guardare quel canale in futuro, basterà semplicemente selezionare la casella di controllo *Abilita*.

Video

Audio

4.9 Uso della funzione Overscan (Sovrascansione)

Su alcuni canali di trasmissione, è possibile vedere linee distorte o spazi neri in cima, ai lati o in fondo allo schermo. Sono distorsioni video che vengono dal segnale sorgente e possono essere mascherate usando la funzione **Overscan**.

Per nascondere i bordi dell'immagine:

• Fare clic con il tasto destro del mouse sul Monitor TV e selezionare **Overscan.**

Oppure,

640x480 Riproduzione Origine segnale 720×480 Canale su 720x576 🖬 Canale giù 4:3 Serie canali 51 16:9 🛄 Anteprima 16 canali Libero istantanea Schermo intero Impostazione E Desktop 🙋 Pianifica 🔄 Sempre in primo piano EPG 🖸 Overscan Sospensione Montatura video Interfacce Mantieni rapporto proporzioni Immagine nell'immac

320×240

• Fare clic sul pulsante **Impostazione** e, nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **TV analogica** (o **Programmi**) oppure sull'icona **TV digitale** (o **Programmi**) nel pannello di sinistra. Attivare **Overscan** e specificare un numero appropriato (da 0 a 20) per ottenere la migliore qualità.



AVerTV	Elenco programmi	
Forma Stantanea Archiviazione vario Televiden	Analog TV C ANTER Nuovo Elimina Copia Cavo	NA
AVerMedia A577 Expr TV digitale	Informazioni del canale	
TV analogica W Regolazione c of formato del re		
. fm		
		v
(Verscan: 12 - Scansione programma Ava	anza
		1

(*L'immagine è solo per riferimento.)

Sarà quindi possibile vedere la differenza con le immagini in basso:



4.10 Anteprima 16-Canali



La funzione di Anteprima 16-Canali può mostrare 16 Canali TV sullo schermo contemporaneamente. Potete vedere chiaramente quali programmi TV vengono attualmente mostrati su questi canali.

Per visualizzare l'anteprima dei canali:



- 1. Cliccate **v** per aprire il *Numeric Panel*.
- 2. Cliccate il pulsante Anteprima 16-Canali.
- Lo schermo viene gradualmente riempito con 16 Canali TV, a cominciare dal canale attualmente selezionato.



- 4. Selezionare un canale e premere il tasto numerico "5" sul telecomando per vedere solo quello e bloccare gli altri. Se si desidera continuare a visualizzare altri canali, basta premere la lettera C della tastiera.
- 5. Per mostrare un canale sulla finestra del Monitor TV, selezionate uno dei 16 canali sullo schermo e cliccate due volte il pulsante sinistro del mouse su quel canale, o usate i pulsanti delle frecce $\uparrow, \downarrow, \leftarrow, o \rightarrow$ sulla tastiera e poi premete **Enter**. Verrete così sintonizzati su quel canale.
- 6. Altrimenti cliccare con il tasto destro del mouse o premere **ESC** per tornare al canale TV originariamente selezionato.

4.11 Cambiare l'origine del segnale

Ci sono due modi per cambiare l'origine del segnale:

- Per passare tra i segnali TV, radio o video esterno, fare clic sul pulsante Sorgente radio oppure Modificare la sorgente video 🖆 sul pannello di controllo.
- Fare clic col tasto destro del mouse sul pannello di destra del pannello di controllo ed appare un menu a comparsa. Scegliere l'origine segnale desiderata.



4.12 Modifica degli attributi OSD

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione* fare clic sull'icona **Forma** del pannello sinistro. In questa pagina, è possibile personalizzare gli effetti menu (Aprire in dissolvenza/Chiudere in dissolvenza), regolare il colore OSD (Testo, Bordi, Sfondo), impostare la velocità del testo scorrevole (velocità LCD), o modificare l'aspetto del monitor TV e del pannello di controllo (Interfacce).
- 2. Quindi, selezionare **OSD** [OSD]. In questa pagina è possibile scegliere il sistema televisivo nel menu a discesa per una visualizzazione diversa sul monitor del televisore.



AVerTV	Configurazione a video	
Forma	TV analogica	-
Archiviazione	Standard video	
Televideo	Cambia modalità audio	
	Durata :	4.0 secondi
	Colore OSD	Channel Information
		ATTENDA TITO GALLEGA GALLEGA
	l esto:	
	l esto: I est	
	Bordo:	
	Bordo:	- Volume +

(*L'immagine è solo per riferimento.)

4.13 Controllo del sonoro (Optional)

Fare clic sul pulsante **Impostazioni** e nella finestra di dialogo *Impostazioni*, fare clic sull'icona **Sound mixer** nel pannello di sinistra.

Questa funzione mette a disposizione una serie di effetti sonori includendo "Dolby Surround", "Incredible Mono" ed "Incredible Stereo". Trascinare il dispositivo di scorrimento per controllare il livello di "Stereo", "Bass" (Bassi) e "Treble" (Alti).

Si prega di notare che questa funzione è disponibile solo i segnali analogici, e.g. Analog TV (TV analogica), FM (Radio analogica) e così via.

Averiv	Effetto aud	lio ——			
CSD	Livello	Ness	uno	-	
Archiviazione	Stereo	0	•		▶
Televideo	Bassi	0	•		▶
 	Acuti	0			·
AM/FM Radio Mixer audio					
					1

(*L'immagine è solo per riferimento.)



Capitolo 5FM Radio (Optional)

Se il prodotto acquistato è dotato di funzione FM, leggere questo capitolo per conoscere più informazioni su questa funzione.

5.1 Controlli radio FM

Fare clic sul tasto Radio FM per ascoltare i programmi radio preferiti.

Usare i seguenti pulsanti di controllo per selezionare i canali radio FM, regolare il volume, eseguire la scansione dei canali FM, registrare i programmi radiofonici, ed altro.

Per tornare alla TV dal vico, fare clic sul pulsante Video Source (Origine video).



(*L'immagine è solo per riferimento.)

1.	Stato segnale /	15.	Apra La Lima
	Abilita o disabilita la		
	funzione di ripetizione		
	esecuzione		
2.	Informazioni sulla modalità	16.	Sequenza
	audio		
3.	Potenza segnale	17.	Modificare la sorgente radio
4.	Ricerca riproduzione	18.	Sorgente video
5.	Indietro	19.	Registra
6.	Anello di canali	20.	TimeShift / Pausa
7.	Anteprima 16-Canali	21.	File successivo
8.	Canale Su/Giù	22.	File precedente
9.	Muto	23.	Interrompi
10.	Impostazione	24.	Riproduci / Pausa
11.	Avanti Veloce	25.	Volume
12.	Sorgente radio	26.	Guida
13.	Commutatore Audio	27.	Pulsanti numerici
14.	Modalità Audio		

5.2 Ricerca automatica dei canali radio FM

In caso di primo utilizzo della radio FM, eseguire la ricerca automatica per ricercare e memorizzare le stazioni radio FM attive nella propria zona.

Per effettuare la ricerca automatica delle stazioni radio FM :



- Fare clic sul tasto Impostazione e nella finestra di dialogo Impostazione fare clic sull'icona FM del pannello sinistro.
- 2. Fare clic su **Nuovo.** Si apre le finestra di dialogo *Elenco programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.

Nota: Il sistema assegnerà un nome predefinito (Radio-FM) se non è stato creato un nuovo elenco programmi prima dell'avvio della ricerca.

Elenco programmi	
Informazioni dell'elenco canali	
FM-Radio	
ОК	Annulla

- 3. Fare clic su **Scansione**. Tutti i canali attivi saranno ricercati e memorizzati automaticamente.
- 4. Per terminare la ricerca, fare clic su Interrompi.
- 5. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.

5.3 Ricerca manuale di canali FM specifici

Anziché ricercare tutti i canali, è possibile scegliere di ricercare manualmente solo uno o più canali. Per fare questo, seguire le procedure proposte.

Per eseguire la ricerca manuale di canali radio FM specifici:

- Fare clic sul tasto Impostazione e nella finestra di dialogo Impostazione fare clic sull'icona FM del pannello sinistro.
- 2. Inserire nella casella di testo la frequenza del canale del quale si desidera avviare la ricerca.

-Ricerca can	ali			
Fase	C 0.01	C 0.05	0.1	MHz
		<u> </u>	87.50	MHz
		Scansione	e Sa	alva

(*L'immagine è solo per riferimento.)

- 3. Selezionare 0.01 MHz, 0.05MHz o 0.1MHz come valori a cui far corrispondere ogni incremento.
- 4. Fare clic su per ricercare in avanti, o ver ricercare all'indietro rispetto alla frequenza canale selezionata. La ricerca terminerà una volta trovata la frequenza FM ATTIVA più vicina.
- 5. In alternativa, fare clic su 💶 o 💶 per aumentare/ridurre la frequenza utile per la ricerca del canale desiderato.
- 6. Fare clic sul tasto **Modifica** se si desidera conservare la frequenza appena ricercata.



5.4 Selezione di un canale

Per selezionare un canale:

- 1. Cliccate per aprire il Numeric Pane.
- 2. Esistono diversi modi per selezionare un canale:
 - Fare clic sui tasti numerici per selezionare un canale.
 - Cliccare sui pulsanti Canale su/giù ripetutamente fino a che non si raggiunge il canale desiderato.

Oppure,

• Usare i **tasti numerici** della tastiera per selezionare un canale.

5.5 Ignorare i canali indesiderati

Per escludere i canali indesiderati dall'elenco canali FM, seguire la procedura di seguito:

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione* fare clic sull'icona **FM** del pannello sinistro.
- 2. Nella colonna *Programmi*, fare clic sul canale indesiderato. Il segno di spunta sarà rimosso, indicando l'esclusione del canale dall'elenco canali e l'impossibilità di accesso e ascolto del canale medesimo attraverso il tasto **Canale su/giù**.

Lanale	Frequenza	Nome		~
⊡ 1	87.50	87.50		
2 2	90.10	90.10		_
Ц3	93.30	93.30		
	97.70	97.70		
101 F	102.20	100 00	×	Y
<u> <</u>				_
Mono	C Stereo	Modifica	Remo	ota

(*L'immagine è solo per riferimento.)

5.6 Inserimento di una radiofrequenza

Se risulta impossibile trovare il canale desiderato tramite la ricerca, seguire le istruzioni sotto.

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione* fare clic sull'icona **FM** del pannello sinistro.
- 2. Specificare la frequenza corretta nella casella di testo e fare clic su Salva.

-Ricerca can	əli ———		
Fase	C 0.01	C 0.05 •	0.1 MHz
<)-		<u> </u>	87.50 + MHz
		Scansione	Salva

(*L'immagine è solo per riferimento.)

5.7 Modifica di un nome radio

È possibile modificare manualmente qualsiasi canale radio FM esistente.



- Fare clic sul tasto Impostazione e nella finestra di dialogo Impostazione fare clic sull'icona FM del pannello sinistro.
- 2. Fare doppio clic sulla colonna **Nome** del canale FM esistente che si desidera modificare.
- 3. Inserire il nome o la descrizione desiderata nella casella di testo visualizzata, quindi premere **Invio**.

FM-Radio	-	Nuovo	Elimina
Canale	Frequenza	Nome	
✓ 1	87.50	My Radio	^
2	90.10	90.10	
I 3	93.30	93.30	
✓ 4	97.70	97.70	
5	103.30	103.30	V
Mono	C Stereo	Modifica	Remoto

- 4. Per modificare più canali, ripetere i punti 2 e 3.
- 5. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente.

5.8 Come aggiungere o eliminare dei gruppi di canali

La selezione di un gruppo di canali permette di muoversi fra i canali del gruppo selezionato solo premendo il pulsante **Canale su/giù**. Se volete aggiungere o eliminare un gruppo di canali, fate nel modo seguente:

Per aggiungere un nuovo gruppo di canali:

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione* fare clic sull'icona **FM** del pannello sinistro.
- 2. Poi cliccare su **Nuovo** e apparirà la finestra di dialogo *Elenco Programmi*. Digitare il nome desiderato e cliccare su **OK**.
- 3. È ora possibile avviare la ricerca dei canali radio FM e gestire i dati FM ricercati per il nuovo gruppo canali. Per maggiori informazioni, far riferimento alla sezione *Ricerca automatica di canali radio FM*.
- 4. Per aggiungere ulteriori gruppi canali, ripetere i punti 2 e 3.

Per eliminare un gruppo di canali:

- Fare clic sul tasto Impostazione e nella finestra di dialogo Impostazione fare clic sull'icona FM del pannello sinistro.
- 2. Dall'elenco a discesa dei programmi, selezionare il nome del gruppo che si vuole rimuovere.
- 3. Cliccare su Elimina per rimuovere il gruppo selezionato.

5.9 Personalizzazione delle impostazioni di registrazione audio

Per personalizzare le impostazioni di registrazione audio:

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** e nella finestra di dialogo *Impostazione* fare clic sull'icona **FM** del pannello sinistro.
- 2. Selezionare l'opzione **Formato registrazione**. È possibile utilizzare il formato predefinito o selezionare **Nuovo** per creare il proprio formato file.



AVerTV Forma Source Archiviazione Vario Archiviazione Vario Televideo Vario TV digitale TV digitale MVEM Partice	Formatta : WMA Use this profile for target audiences with high speed Internet or LAN connections. Audio : Intervallo di campionamento : 44100 Hz Qualità campionamento : 16 bit Stereo Qualità audio : 128 Kbps
Mixer audio	Formatta
	C MP4-H.264
	Nuovo Modifica Elimina
<u>< </u>	OK Annulla Applica

(*L'immagine è solo per riferimento.)

3. Fare clic su **Nuovo** per visualizzare la finestra di dialogo *Formato*. Nella scheda *Formato*, selezionare il formato file desiderato e immettere il nome nella casella di testo. Poi scatta Avanti.

Standard	Ŧ		
- Formato video			-1
C MPEG 1	C SVCD	C WAV	
C MPEG 2	C DVD	C WMV	
C VCD	C AVI	WMA	
C MP4-H.264			

4. Nella finestra di dialogo *Video* si può impostare il formato audio. Le opzioni d'impostazione della finestra di dialogo Video varieranno in base al formato audio scelto.



GUID - {40789450-88DC-4EE5-	-8888-6E5278D.941E2}	<u>^</u>
Jse this profile for target audien AN connections.	ces with high speed Internet or	
Audio : ntervallo di campionamento : 44 Qualità campionamento : 16 bit ! Qualità cumpionamento : 16 bit !	1100 Hz Stereo	
guaika aubio , 120 Kops		~
Formatta		
Media Audio 9 fee 19	DN (Better than CD quality 120	-
Windows Media Audio 8 for D	ial-up Modem (Mono, 28.8 K bps)	<u>-</u>
Windows Media Audio 8 for D	ial-up Modern (FM Radio Stereo,	
Windows Media Audio 8 for D	ial-up Modem (32 Kbps)	
Windows Media Audio 8 for D	ial-up Modem (Near CD quality, 4	
Windows Media Audio 8 for IS	DN (Better than CD quality, 96 k	
The second s	DN (Better than CD quality, 128)	~
Windows Media Audio 8 for IS		
Windows Media Audio 8 for 13		
Windows Media Audio 8 for 13		
Windows Media Audio 8 for IS		

- 5. Fare clic su **Fine** per salvare le impostazioni. Altrimenti si può cliccare su **Annulla** per tornare all'impostazione originale.
- 6. Se si desidera modificare l'impostazione del formato file, fare clic su **Modifica**, oppure fare clic su **Elimina** per rimuovere il formato file indesiderato creato in precedenza.

Nota: Per determinare la lunghezza della registrazione e per scegliere la cartella di destinazione in cui salvare l'audio registrato, far riferimento alla sezione *Impostazione della registrazione del capitolo 7*.



Capitolo 6TimeShift

La funzione TimeShift esegue la registrazione in background di un programma TV/ Radio e consente di tornare a quadrare/ascoltare qualsiasi parte del programma registrato. Al contempo, il programma TV /Radio dal vivo continua ad essere registrato e riprodotto così da non perdere alcuna parte dello spettacolo. Potete anche andare avanti per saltare la pubblicità o riavvolgere per ripetere le scene ancora una volta.

Controlli di TimeShift 6.1

Usare i seguenti pulsanti del pannello di controllo per iniziare a registrare un programma dal vivo, riprodurlo da dove è stato lasciato, andare avanti, indietro ed altro.



	$\mathbf{\overline{\mathbf{v}}}$	-	· · ·
immagine	è solo	per	riferimento.)

	PULSANTE	FUNZIONE
1	Indietro	Fare clic per spostarsi indietro per intervalli
2	Ricerca in riproduzione	Trascinare lo scorrevole per portarsi in qualsiasi punto del programma registrato.
3	Volume	Trascinare il mouse su/giù per aumentare/ridurre il volume.
4	Muto	Spegne il suono.
5	Impostazione	Vi permette di: * Scansione canali. * Creare gruppi di canali * Configurare le impostazioni di un'istantanea. * Personalizza impostazioni di registrazione. * Personalizza funzione timeshift.
6	Avanti Veloce	Fare clic per passare avanti per intervalli
7	TimeShift / Pausa	Fare clic per eseguire la registrazione in background del programma dal vivo e riprodurlo simultaneamente. / Fare clic per bloccare temporaneamente la riproduzione.
8	Interrompi	Fare clic per terminare la registrazione e tornare al programma dal vivo.



6.2 Come personalizzare le impostazioni di TimeShift

Prima di cominciare ad usare la funzione TimeShift, controllate le sue impostazioni della registrazione per vedere se vanno bene per le vostre esigenze.

Per controllare e personalizzare le impostazioni:

1. Fare clic sul tasto **Impostazione X**. Nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **Archiviazione** del pannello sinistro. Sarà quindi possibile vedere le seguenti impostazioni.

AVerTV	Differita —			1		
	🔲 Salva	su disco i file regi:	strati		_	
istantanea	Registrazio	ine	_		-	
Vario	Nome file	registrato:				
Televideo	DataOras	SegnaleCanale		Camb	Cambia	
🗈 💵 AVerMedia HC82 Exp	T Durata	a registrazione:	30	Minuti		
	🗖 Dividi	dimensioni file:	Disco CD 💌	650	ΜВ	
	Unità	Spazio totale	Spazio libero	File di sis		
	C: D:	23.0 GB 70.9 GB	15.4 GB 39.5 GB	NTFS FAT32		
	Cartella d	i salvataggio:			I	
	C:\Docur	nents and Setting	s\Adminis\My D	ocuments		
					-	
				1		
2		OK	Appulla		lica	

- 2. Per predefinizione, TimeShift esegue la registrazione del programma TV creando un file video temporaneo ed elimina questo file quando cliccate il pulsante **Stop** per spegnere questa funzione. Se si desidera salvare il filmato, selezionare la casella **Salva su disco i file registrati**.
- 3. Nella sezione *Record (Registrazioni)* si può determinare il formato del nome del file, l'orario di registrazione, le dimensioni del file e la cartella di destinazione.
- 4. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. Oppure, fare clic su **Cancel (Annulla)** per usare le impostazioni originali.

6.3 Uso della funzione TimeShift

Per mettere in pausa il programma dal vivo:

- 1. Cliccare sul pulsante **TimeShift** sul pannello di controllo. L'applicazione inizierà a registrare il programma.
- 2. Se si desidera tornare indietro usare la barra di scorrimento per la **Ricerca Della Riproduzione** per retrocedere al punto che si desidera riguardare. Fare clic e trascinare lo scorrevole verso sinistra finché si vede la parte dello spettacolo che si vuol guardare o ascoltare, quindi rilasciare il pulsante del mouse.





- 3. Potete anche cliccare il pulsante **Backward** ff per andare indietro ad intervalli fissi fino a quando raggiungete la parte dove avevate lasciato.
- 4. Per andare avanti e saltare certe parti della registrazione (per esempio gli spot pubblicitari della TV), trascinate la tabula del cursore verso destra. Potete anche cliccare il pulsante **Forward** 🗷 per andare avanti ad intervalli fissi.
- 5. Per fare una pausa temporanea del playback, cliccate il pulsante **Pause**. Fare clic di nuovo sul pulsante **Pause (Pausa)** per riprendere.
- 6. Fare clic sul pulsante **Stop** per tornare alla visione o all'ascolto dal vivo del programma. Disattiva le funzioni TimeShift e torna al programma dal vivo.



Capitolo 7PVR

Il computer può essere usato come un videoregistratore per registrare i programmi TV preferiti, oppure per acquisire video da origini esterne sull'unità Sdrive. Inoltre è anche possibile dividere i file da registrare nelle dimensioni adeguate per facilitare la masterizzazione sul supporto ottico rimovibile, come dischi CD-R e DVD.

7.1 Controlli PVR

Usate i seguenti controlli a pulsante per registrare e fare il playback dei video.



(*L'immagine è solo per riferimento.)

	PULSANTE	FUNZIONE
1	Indietro	Fare clic per spostarsi indietro per intervalli
2	Ricerca in riproduzione	Trascinare la linguetta dell'indicatore scorrevole in modo da spostarsi in un punto qualsiasi del programma TV registrato
3	Volume	Trascinare il mouse su/giù per aumentare/ridurre il volume.
4	Muto	Spegne il suono.
5	Impostazione	Vi permette di: * Scansione canali. * Creare gruppi di canali * Configurare le impostazioni di un'istantanea. * Personalizza impostazioni di registrazione. * Personalizza funzione timeshift.
6	Avanti Veloce	Fare clic per passare avanti per intervalli
7	Sequenza	Fare clic per creare una sequenza dei filmati da riprodurre.
8	Registra	Fare clic per avviare la registrazione.
9	Riproduci precedente/File successivo	Fare clic per passare al filmato precedente/successivo della sequenza.
10	Interrompi	Fare clic per terminare la registrazione e tornare al programma Live TV
11	Riproduci / Pausa	Fare clic per Riproduci. / Fare clic per bloccare temporaneamente la riproduzione.

7.2 Impostazioni di registrazione



Prima di registrare, verificare che le impostazioni soddisfino i requisiti.

- 1. Fare clic sul tasto **Impostazione** Nella finestra di dialogo *Impostazione*, fare clic sull'icona **Archiviazione** del pannello sinistro.
- 2. Di default, il sistema imposta "Data" e "Ora" di registrazione così come formato nome file. Per creare un file nel formato desiderato, fare clic su **Cambia**.
- 3. L'opzione *Durata registrazione* consente di specificare la durata della registrazione; altrimenti, il sistema registra la clip di dimensioni massime rispetto allo spazio disponibile sul disco rigido.
- 4. Questa applicazione rende anche possibile la divisione dei file di registrazione in parti, per masterizzarli su un supporto ottico removibile, come dischi CD (650 MB) e DVD (4096 MB). Abilitare l'opzione *Dividi dimensioni file* e selezionare la dimensione adeguata del file video dall'elenco a discesa cosicché ciascun file video non ecceda il limite. Altrimenti è possibile scegliere **Personalizza** per assegnare al file la dimensione desiderata.
- 5. Determinare la cartella di destinazione. Fare clic su ____ per scegliere una cartella.
- 6. Cliccare su **Applica** per salvare la nuova impostazione e cliccare su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente. To abort this operation, click **Cancel**.

Nota : Per nascondere il suono del programma TV durante la registrazione, cliccare sul pulsante Mute sul pannello di controllo.

7.3 Uso della funzione registrazione

Per registrare il programma TV/Radio desiderato, procedere come segue:

- 1. Cliccare sul pulsante **Registra** sul pannello di controllo.
- 2. È possibile cliccare sul pulsante **Stop** per terminare la registrazione e tornare al programma TV in trasmissione.

7.4 Riproduzione dei programmi registrati

Ciascun programma TV registrato viene salvato come file video nella cartella di destinazione assegnata.

Per riprodurre i file video registrati:

Fare clic sul tasto **Play** [Play] **b** o trascinare il file video registrato sul monitor TV AverTV o sul pannello utente per avviare la riproduzione.

Oppure,

Trascinare il file video registrato sull'icona desktop AVerTV per eseguire l'applicazione e la riproduzione.

Oppure,

- (1) Fare clic sul tasto **Elenco di riproduzione** per visualizzare alcuni dei filmati registrati nel pannello superiore destro della finestra *Riproduci elenco*.
- (2) Per aggiungere ulteriori file video alla lista di riproduzione, in primo luogo scorrere il *file* sul pannello di destra per cercare la cartella contenente i file video desiderati.



Quando avete trovato la cartella, i file video verranno mostrati nel riquadro destro in alto. Selezionare i file desiderati, quindi fare clic su **Aggiungi**, oppure fare clic su **Aggiungi tutto** per aggiungere tutti i file multimediali della cartella nell'elenco di riproduzione.

(3) Per cancellare i file dalla *Lista di riproduzione*, selezionarli dalla lista nel pannello in basso a destra e cliccare **Elimina**, oppure **Elimina tutto** per eliminare tutti i file nella lista di riproduzione.

📛 Elenco di riproduzioneC:V	ocuments and Settings\Writ	er \My Docur	nents 📘	
Wy Documents AVerTV My Music My Pictures My Computer My Computer My Network Places Recycle Bin	Nome © 0609112316DVB-TIIII.mpg © 0609112330DVB-TIIII.mpg © 061115224Analog-TV23.mpg © 0611115230Analog-TV23.mpg © 0612143000Analog-TV28.mpg © 0612163052TV analogica6	Dimensioni 408 KB 0 KB 890 KB 0 KB 1141990 0 KB		
	Elenco di riproduzione C:\Documents and Settings\W/ C:\Documents and Settings\W/ C:\Documents and Settings\W/	riter\My Doc riter\My Doc riter\My Doc	Dimension 1141990 k 890 KB 408 KB	
Aggiungi Aggiungi tutto	Elimina Elimina tutto	ок /	Annulla	

7.5 Visualizzazione PIP (Picture In Picture)

Con la funzione PIP (**Immagine nell'immac**) si possono riprodurre file video registrati e, al contempo, guardare la TV dal vivo.

Per abilitare la funzione PIP, fare clic con il tasto destro del mouse sul monitor, puntare su **PIP** e selezionare **Abilita**. È anche possibile selezionare una posizione desiderata della finestra PIP. Selezionare **Chiudi** per disabilitare la funzione PIP.



Posizione	Descrizione
Angolo in alto a sinistra / 💻	Visualizza la finestra PIP nell'angolo in alto a
	sinistra
Angolo in alto a destra / 🛄	Visualizza la finestra PIP nell'angolo in alto a destra
Angolo in basso a sinistra / 🔳	Visualizza la finestra PIP nell'angolo in basso a
_	sinistra
Angolo in basso a destra / 💻	Visualizza la finestra PIP nell'angolo in basso a
	destra
Spostabile / 🖄	Ridimensiona la finestra PIP e la separa dalla
	finestra principale

Per impostazione predefinita, si potranno riprodurre file video registrati nella finestra



principale e, al contempo, guardare la TV dal vivo nella finestra PIP. Premere il pulsante

per visualizzare la riproduzione nella finestra PIP e guardare la TV dal vivo nella finestra principale. Premere il pulsante in per fissare la distanza tra la finestra principale e la finestra PIP. Premere il per uscire dalla finestra PIP.



Capitolo 8 Cattura dell'immagine

Mentre si guardano programmi TV o registrazioni video sul monitor PC, si può usare l'applicazione **AVerTV 6** per acquisire immagini per documentazioni, presentazioni o siti.

8.1 Prima della cattura

Prima di cominciare a catturare delle immagini, impostate la cartella di destinazione dove salvare le immagini catturate.

Cliccare sul pulsante **Impostazioni** e selezionare l'icona **Istantanea** sul pannello. Quindi cliccare su per scegliere la cartella dove si desidera salvare le immagini catturate.

8.2 Cattura di un'immagine di TV/ Video



Per catturare un'istantanea, cliccate il pulsante **Istantanea**. Appare *Album*, che mostra le anteprime dell'immagine catturata.



Per catturare un'altra immagine, cliccare nuovamente sul pulsante **Istantanea** sul pannello di controllo. Durante la cattura di ulteriori immagini, verranno aggiunte nuove anteprime all'*Album*.

Facendo doppio clic sulle anteprime è possibile vedere le immagini in una finestra a pieno schermo con visualizzatore immagini.

Per visualizzare l'immagine catturata come sfondo desktop:

- 1. Selezionare la miniature dell'immagine desiderata, quindi fare clic sul tasto **Desktop**
- 2. L'immagine selezionata verrà mostrata come sfondo, come sottofondo del vostro desktop.

Per salvare l'immagine catturata:

 Selezionate l'anteprima dell'immagine e poi cliccate il pulsante Salva con nome Appare allora la finestra di dialogo Salva con nome.



Salva con nome	
Formato file: Profondità-Bit colore: File JPG Colore reale (24bit) Nome file:	0
C:\Docu\0612163127TV analogica6.jpg	Sfoglia
Dimensioni Dimensione 720 x 480 (Pixel) Nuova 720 x 480 (Pixel) Standard 720 x 480 (pixel)	
C Personalizzato	
Mantieni proporzioni	
Larghezza: 100	
Alteza: 100	ОК
Unità: Proporzior	Annulla

2. Dal menu che scende *Formato file*, selezionate il formato per salvare l'immagine catturata.



- 3. Scegliete il formato del *Profondità-Bit colore*.
 - Scegliete 24-bit per catturare l'immagine in 16M di colori.
 - Scegliete 8-bit per catturare l'immagine in 256 colori.
- Cliccate Sfoglia.. per fare la scansione delle cartelle e selezionate un luogo di destinazione per salvare l'immagine. Poi specificate un nome di file per salvare l'immagine catturata.



Salva con nom	e					? 🛛
Selva jr:	Documenti AVerTV Immagini Musica Bt_0616044;	122	T	÷ €	* E	
Risorse di rete	<u>N</u> ome file: Sal <u>v</u> a come:	BJ_0616044122 File BMP (*.bmp)			•	<u>S</u> alva Annulla

- 5. Scegliete la dimensione dell'immagine.
 - Nella sezione *Size*, selezionate l'opzione **Standard** e scegliete una dimensione preferita dell'immagine dall'elenco che scende.





• Se volete impostare la vostra dimensione dell'immagine, selezionate **Personalizzato** e scrivete la larghezza **Larghezza** e altezza **Alteza** dell'immagine. Se volete mantenere la larghezza ed altezza relativa, selezionate l'opzione **Mantieni proporzioni**. Scegliete un'unità di misura dall'elenco che scende **Unità**. Potete specificare qualsiasi dimensione d'immagine che volete. La dimensione massima di cattura può essere 1600x1200.

Salva con nome	9	
Formato file:	Profondità-Bit colore:	
File BMP 💌	Colore reale (24bit) 💌	21
Nome file:		
C:\Doc\061216	3127TV analogica6.bmp	Sfoglia
Dimensioni		
Dimensione 7	20 x 480 (Pixel)	4) (1)
Nuova 7	20 x 480 (Pixel)	mar
C Standard	0.0000000000000000000000000000000000000	
 Personalizzati 	to	
🔽 Mantieni	i proporzioni	
Larghezza	a: 100	
Alteza:	100	οκ Ι
Unità:	Proporzior -	Annulla

6. Cliccate **OK** per salvare l'immagine. Cliccate **Cancel** se non volete salvare l'immagine.

8.3 Cattura in sequenza d'immagini multiple

Per catturare una sequenza continua d'immagini, fate in questo modo:

1. Cliccare sul pulsante **Impostazione** aquindi sulla finestra di dialogo *Impostazioni* fare clic sull'icona **Istantanea** sul pannello di destra.



AVerTV			
🛛 🍢 Forma	Istantanea		
SD 👷 OSD	Numero totale di	5 ÷	
Archiviazione	Intervallo:	10 🕂 secondi	
AVerMedia HC82 Exp	Archiviazione		
	Formatta:	JPG 💌	
	Cartella di salvataggio:	C:\Docu\My Documents	
	Nome file registrato:		
	DataOraSegnaleCanale	Cam	ibia
	Resolution		1
	Salva dimensioni	Source Resolution Pixel	
			.6

- 2. Nella casella *totale di*, specificare il numero di immagini che si desidera catturare.
- 3. Nella casella *Intervallo*, specificare l'intervallo intercorrente tra le varie catture. Per esempio, se specificate 10 secondi, verrà catturata un'immagine ogni 10 secondi.
- 4. In questa pagina, si può scegliere il formato del file, la cartella di destinazione, il formato del nome del file e la risoluzione d'immagine.
- 5. Cliccare su **Applica** per salvare le nuove impostazioni e poi su **OK** per uscire dalla finestra di dialogo corrente, altrimenti cliccare su **Annulla** per usare le impostazioni originali.
- 6. Cliccare sul pulsante **Istantanea** sul pannello di controllo per iniziare a catturare le immagini.



Capitolo 9 Televideo / MHEG-5

Il Televideo o MHEG-5 (Televideo digitale) rende la visione TV un'esperienza unica. Visualizza le previsioni dai programmi televisivi e offre le più aggiornate informazioni su programmazioni TV, telegiornali, prezzi del mercato azionario, informazioni su concerti e spettacoli teatrali, e così via. Le informazioni Televideo/MHEG-5 potrebbero non essere disponibili se il servizio non è offerto nella regione o paese.

9.1 Supporto MHEG-5 (Servizio di Televideo digitale GB)

Fare clic sul tasto Televideo del pannello di controllo per aprire la finestra MHEG-5.

Per attivare il servizio, basta premere il tasto R o il tasto rosso una volta che è apparsa questa finestra.



La tabella che segue elenca le combinazioni di tasti della tastiera che possono tornare utili quando si usa MHEG-5.

Premere	Corrisponde a
R	Rosso
G	Verde
Y	Giallo
В	Blu
$0 \sim 9 / \uparrow \downarrow \leftarrow \rightarrow$	Tasti numerici / frecce
Т	TESTO
ESC	Canale
Enter	Selezione

Nota: Il supporto MHEG-5 funzionerà solamente in Gran Bretagna

9.2 Televideo

9.2.1 Personalizzare la modalità di visualizzazione

1. Fare clic sul pulsante Impostazioni 🔀 e nella finestra di dialogo Setup (Impostazioni) fare clic sull'icona Teletext (Televideo) nel pannello di sinistra.



- 2. Dall'elenco a discesa Display Mode (Modalità di visualizzazione), scegliere Other Window Display (Visualizzazione finestra secondaria) per aprire una nuova finestra Televideo, oppure scegliere Main Window Display (Visualizzazione finestra principale) per sovrapporre la finestra del televideo al monitor TV.
- 3. Selezionare la casella Transparent (Trasparente) per rendere trasparente la finestra del Televideo.

AVerTV	Mostra modalità
E Corma	Display (schermata) di un'altra finestra 💽 Display (schermata) di un'altra finestra
Archiviazione	Display (schermata) della finestra principale
Televideo	Trasparente

(*L'immagine è solo per riferimento.)

9.2.2 Panoramica

Fare clic sul pulsante **Teletext (Televideo)** ^{IEXI} sul pannello di controllo per aprire l'applicazione Televideo, come mostrato sotto. Per maggiori informazioni sul Televideo, vedere di seguito nel capitolo.



	4	
	🛱 P100_2.tlx - Teletext	
0	Eile Edit <u>V</u> iew <u>T</u> eletext Explore <u>H</u> elp	
0		
	P100 54100/200 TELETEXT 17:25:24	
	VIDEO/TV SIGNAL GENERATOR	
	54100/200	
	************ ^{LOb} *********	
	INDEX PROM VERSION 4.3	6
	Page ContentsPage Contents100 This page300 PDC/VPT101 Clock cracker400 White picture102 Testpage400 White picture111 Newsflash401 Color bar150 Subtitle402 Pattern 1200 Char. set GB403 Pattern 2201 Char. set D202 Char. set S/SF203 Char. set F560 COLORS204 Char. set I570 CISPR 13205 Char. set E551 VIDEOTEXT	
8	NUM Ready	

	PULSANTE	FUNZIONE
1	Barra del menù	Contiene i nomi dei menù opzioni con elenchi a discesa disponibili. Per accedere a qualsiasi voce del menù, basta cliccarci sopra o tenere premuto Alt e schiacciare il primo carattere della voce desiderata.
2	Barra degli strumenti	Include i pulsanti che offrono un accesso rapido per eseguire alcune funzioni frequentemente usate dalla barra del Menù .
3	Barra di stato	La barra di stato si trova nell'angolo in basso a sinistra della finestra. Contiene un breve messaggio o una spiegazione del comando del menù correntemente selezionato.
4	Barra dei titoli	È posizionata in cima alla finestra. Contiene il numero di pagina correntemente visualizzata o il numero esadecimale della pagina di una finestra attiva.
5	Browser televideo	Le informazioni del televideo vengono visualizzate in questa area. Le informazioni riguardano programmazioni TV, telegiornali, rapporti sul mercato azionario, concerti e spettacoli teatrali e così via.

9.2.3 Pulsanti della barra degli strumenti

Blocca sottopagina

Blocca la sottopagina corrente. Le sottopagine trasmesse in arrivo vengono archiviate nella cache televideo per utilizzi futuri.

15 **5** Sottopagina precedente / Sottopagina successiva

Passa alla sottopagina precedente o successiva.

Pagina iniziale (Ctrl+H)

Connette alla pagina iniziale del televideo che va sempre a pagina 100, anche se la pagina 100 potrebbe non essere sempre la fonte primaria del televideo.



Pagina precedente (-) / Pagina successiva (+)



Visualizza il televideo precedente o successivo in numero di pagina esadecimale.

🕶 📫 Storico indietro / Storico avanti

Richiama la pagina precedente dalla lista dello storico.

Si sposta di una pagina avanti nella lista dello storico. Il comando può essere utilizzato dopo uno o più passaggi nella lista dello storico.

4:3 Scala TV

Cambia la proporzione della finestra del televideo a 4 su 3.

📃 Sempre in primo piano

Mette la finestra del televideo sempre in primo piano rispetto alle altre applicazioni.

File televideo

Passa dal file televideo che è stato aperto dal file precedentemente salvato, e le informazioni televideo più recenti.

9.2.4 LED luminoso

Un differente colore del LED indica un differente stato.

LED di sinistra:

Grigio - Il sistema non riceve i dati di trasmissione del televideo.

Verde - Il sistema sta ricevendo i dati di trasmissione del televideo.

LED di destra:

Verde -- La cache nell'applicazione del televideo sta girando a meno del 90% delle sue possibilità.

Gialla -- La cache nell'applicazione televideo sta girando a oltre il 90% delle sue possibilità.

Rosso -- La cache nell'applicazione televideo si sta esaurendo.

9.2.5 Uso del televideo

Di seguito viene descritto brevemente come usare l'opzione televideo.

Pagina del televideo

Ci sono due numeri di pagina visualizzati sulla prima riga di ciascuna pagina del televideo. Il numero di pagina a sinistra è il numero di pagina selezionato o digitato. L'altro nel mezzo della riga è il numero di pagina dei dati televideo correntemente visualizzati.

Il numero di pagina selezionato apparirà sull'angolo in alto a sinistra della pagina. A volte potrebbe occorrere un po' di tempo prima che la pagina appena selezionata venga richiamata. La pagina non cambia quando non ci sono dati di pagina trasmessi con il numero selezionato.

Una pagina televideo può essere selezionata con uno dei seguenti metodi:

- Tasto in esadecimale o numero di pagina televideo usando i tasti numerici della tastiera o il telecomando TV AVerMedia.
- Premere + (più) o (meno) per spostarsi nella pagina televideo precedente o successiva.



Copiare una pagina televideo

- 1. Basta cliccare e trascinare il testo o l'area che si desidera copiare usando il mouse.
- 2. Scegliere Copia dal menù Modifica (Alt+E, C) oppure premere Ctrl+C.
- 3. È anche possibile incollare i contenuti della pagina televideo in formato TXT o BMP nel documento a cui si sta lavorando.

Salvataggio di una pagina televideo

Alcune pagine televideo includono sottopagine. Se il file ha sottopagine, il televideo salverà anche le sottopagine esistenti.

- 1. Può essere salvata una pagina televideo in uno dei seguenti modi:
- Per salvare automaticamente un file usando la pagina televideo visualizzata come nome file e il formato file predefinito, scegliere **Salva** dal menù **File** o premere Ctrl+S.
- Per salvare il file specificando un proprio nome file ed un differente formato, scegliere Salva con nome dal menù File o premere Ctrl+A.
- 2. Apparirà una finestra di dialogo Salva con nome:

Salva con	nome ?
Salva jn:	🔁 AVer Teletext 💽 🔶 🛅 🖬 🗸
<u>N</u> ome file:	P800 Salva
Sal <u>v</u> a com	: File Televideo (*.tt) Annulla
Opzione	File Televideo (*.tk) File Televideo (*.tk) File BitmapTelevideo (*.bmp) File bate (*.tk)

- 3. Selezionare il formato file da usare per salvare la pagina televideo. È possibile salvare la pagina televideo in:
 - **TXT** Formato file di testo
 - **BMP** Formato file bitmap per Windows
 - **TLT** Formato file televideo
 - **TLX** Formato file televideo
- 4. Inserire un nome file e fare clic su OK.

Aprire una pagina televideo

- 1. Scegliere Apri dal menù File o premere Ctrl+O.
- 2. Dalla finestra di dialogo Apri, selezionare il file contenente la pagina televideo desiderata e cliccare **OK**.



Open				? 🛛
Look jn: 🔞	Desktop	•	← 🛍	-11 *
My Docum My Compu My Netwo P100_1.th P100_2.tb	ients iter rk Places : x			
File <u>n</u> ame:	J			<u>O</u> pen
Files of type:	Teletext Files (*.tlt & *.tlx)		•	Cancel

Aprire un'altra finestra televideo

Per aprire un'altra finestra televideo, scegliere Nuova finestra dal menù File, o premere Ctrl+W.

Chiudere una finestra televideo attiva

Scegliere Chiudi dal menù File o premere Ctrl+L per chiudere la finestra con la pagina televideo attiva.



Capitolo 10 Scheduler

Scheduler (Pianificazione) consente di creare un elenco di pianificazioni per guardare e registrare i programmi TV/Radio preferiti. Potete impostare il giorno e l'ora in cui accendere la TV e la lunghezza della registrazione.

Per eseguire questa applicazione, cliccare sul pulsante **Pianifica** is sul pannello di controllo. Apparirà quindi la finestra di dialogo programmazione.



	PULSANTE
1	Ora e giorno correnti
2	Programmazione selezionata

La casella a fianco della colonna **Program (Programmi)** – come mostrato a destra – indica che la pianificazione sarà eseguita ad un orario predefinito. Una volta che l'applicazione inizia ad eseguire l'attività pianificata, il sistema deselezionerà automaticamente la casella. Se si vuole ignorare temporaneamente la pianificazione, deselezionare la casella.

Canale
DVB-T 4
DVB-T 4
DVB-T 4

10.1 Gestione programmazione

Questo mostra un elenco di orari preimpostati che avete creato.



Selezionate un orario preimpostato e cliccate questo pulsante per apportare dei cambiamenti.

Elimina 📠

Fare clic per eliminare le pianificazioni selezionate.

Elimina tutto 📂

Fare clic per eliminare tutte le pianificazioni.

10.2 Aggiungere programmazioni

Per creare un nuovo orario:

- 1. Fare clic sul tasto Aggiungi 🖿 nella finestra di dialogo Aggiungi programmazione.
- 2. Appare allora la seguente finestra di dialogo:



Nome pianificazione:	Nuova pianificazione registrazione
Azione:	Registrazione silenziosa 🔹
Schemi post registrazione:	Guarda TV 💌
Impostazione canale	
Dispositivo:	AVerMedia A577 ExpressCard Hyt 💌
Cambia origine video:	TV analogica 💌
Elenco programmi:	Analog TV
Canale:	6
Impostazione data e ora	
Una volta:	
Settimanale:	C Sabato 💌
Giornaliera:	C 16 - 37 - (Ore : Minuti)
Avanza	

- 3. Digitare il nome desiderato nella casella di testo Nome pianificazione.
- 4. Dall'elenco a discesa *Funzione*, selezionare Attiva applicazione TV per guardare un programma TV o ascoltare una trasmissione radiofonica. Altrimenti, selezionare Registrazione generale per salvare il programma TV/Radio per visioni/ascolti futuri. È inoltre possibile selezionare Registrazione silenziosa. Significa che il sistema effettuerà una registrazione in background invece di attivare il programma TV/Radio.

✓ Nota: Se viene selezionato Registrazione silenziosa, quando l'applicazione effettuerà la registrazione, apparirà l'icona o sulla barra delle applicazioni (nell'angolo in basso a destra dello schermo). Per guardare o ascoltare immediatamente il programma TV/FM che si sta registrando, cliccare due volte su tale icona.

5. In *Schemi post registrazione*, si passa automaticamente alla modalità di controllo alimentazione selezionata al termine della registrazione pianificata. Scegliere lo stato di controllo alimentazione appropriato tra quelli elencati di seguito:

Schemi post registrazione:	Guarda TV 💽
	Guarda TV Spegni TV Standby Sospensione Arresta PC

- Guarda TV : per passare in modalità TV in tempo reale.
 - Spegni TV : per chiudere l'applicazione AVerTV.
- Stand By : per spegnere monitor e dischi rigidi.
- Sospensione: per salvare tutto e poi spegnere il computer.
- Arresta PC : per spegnere il computer.

✓ Nota: Se si sceglie Guarda TV dall'elenco a cascata, dopo aver completato l'attività Registrazione silenziosa, l'icona è visualizzata sulla barra delle attività (angolo inferiore destro della schermata). È sufficiente fare doppio clic sull'icona, per guardare immediatamente la TV in tempo reale o ascoltare la radio.

6. Nella sezione *Program Setting (Impostazione programma)*, selezionare il dispositivo, l'origine video, il gruppo ed il canale voluto.



- 7. Impostare la programmazione per sintonizzarsi durante la trasmissione o per effettuare la registrazione. È possibile impostare la programmazione su **Una volta**, **Giornaliera** o **Settimanale**.
 - Scegliere **Una volta** per effettuare una programmazione in un giorno e in un orario preimpostati.
 - Scegliere **Ogni settimana** per effettuare la programmazione settimanalmente, al giorno e l'ora preimpostati.
 - Scegliere **Tutti i giorni** per eseguire la pianificazione tutti i giorni all'ora predefinita.
- Se al punto 4 è stato scelto Activate AVerTV (Attiva AverTV), fare clic su Insert (Inserisci) per completare le impostazioni. Se è stato scelto Record (Registrazione) o Silent Record (Registrazione in background), è necessario fare come segue.
- 9. Fare clic sull'icona Advance (Avanzate).
- 10. Nella sezione Record Setting (Impostazioni registrazione), si può determinare il formato del file, la durata della registrazione, le dimensioni del file, la cartella di destinazione e la modalità audio.
- 11. Cliccare su **Inserisci** per salvare la nuova programmazione o su **Annulla** per interrompere il salvataggio.


Capitolo 11 Tasti veloci

Hot Key	Description	Function
UP/DOWN ARROW	Canale o frequenza su/giù	Premere per spostarsi nel successivo canale superiore/inferiore TV/Radio.
L	Anello di canali	Premere per andare al canale TV visitato in precedenza.
NUMERIC KEYS	Selezionare canale	Usare i TASTI NUMERICI per entrare direttamente nel numero canale TV/Radio.
ESC	Stop o Torna indietro a Visualizzazione Normale	Stop (playback, registrazione, TimeShift, o anteprima 16-canali). Oppure cambia tutto schermo in visualizzazione normale.
F1	Guida	Aprire il manuale utente.
F2	Riduci a icona	Riduce l'applicazione ed un'icona apparirà nell'area di notifica. Fare doppio clic sull'icona per tornare alla schermata precedente.
F5	Tutto schermo	Mostra TV/Video a tutto schermo.
F6	Mostra informazioni (OSD)	Visualizzare le informazioni sul monitor TV.
F8	Anteprima 16-Canali	Premere per visualizzare l'anteprima a 16 canali.
+/- (sul tastierino numerico)	Volume	Premere per aumentare o diminuire il livello del volume.
LEFT/ RIGHT ARROW	Riavvolgi/ Avanti Veloce	Premere per riavvolgere o per avanti veloce (per playback e TimeShift).
А	Modo Audio	Scegliere tra le lingue disponibili.
D	Mostra/Nascondi Pannello di controllo	Mostra e nasconde il Pannello di controllo.
М	Muto	Spegne/accende il suono.
Ctrl + N	Esegui File Successivo	Esegui il file successivo nella playlist.
Ctrl + P	Esegui File Precedente	Esegui il file precedente nella playlist.
Ctrl + R	Registra	Avvia la registrazione.
Р	Play / Pausa	Esegui/pausa (Per la riproduzione, registrazione e timeshift).
Ctrl + S	Istantanea	Cattura un'immagine (o una sequenza continua d'immagini).
Ctrl + T	TimeShift	Abilita la funzione TimeShift.
Inserisci (Insert)	Trasparente	Rende trasparente la finestra del Televideo. (Disponibile solo per la modalità di sovrapposizione del Televideo)
Pagina su (Page Up)	Pagina precedente	Va alla pagina precedente del Televideo.
Pagina giù (Page Down)	Pagina successiva	Va alla pagina successiva del Televideo.
Pagina iniziale (Home)	Pagina iniziale	Va alla pagina iniziale del Televideo.



Capitolo 12 Servizio clienti

L'applicazione AverTV 6 mette a disposizione un comodo strumento che consente di mettersi in contatto con il Centro assistenza AverMedia in modo semplice via Internet. Assicurarsi che la connessione ad Internet sia stabilita.

Per contattare il servizio clienti:

 Cliccare con il tasto destro sulla finestra del monitor TV. Quando appare un elenco menù scegliere Informazioni su (come mostrato a destra).



	AVerMedia [®]
AVerTV	
Versione 6.0.12 [0804	11001]
Versione del driver:1.3.0.41	
Informazioni sul prod	otto 👩
Supporto tecnico	8
AVerMedia Technologies, Inc.	×
Copyright (c) 2000-2008	

- 2. Fare clic su oper accedere alla pagina web di informazioni sul prodotto. In alternativa, fare clic su per collegarsi alla pagina web di supporto tecnico del fabbricante.
- 3. Quindi, fare clic su 🗪 per uscire dalla finestra di dialogo corrente.



Capitolo 13 Appendice

13.1 Video Gaming Plug-in (for Microsoft Vista MCE only)

MCE "Video Gaming Plug In" support is for Vista MCE only. After installing the driver, you can access it through the **program library** in **Online Media**. This function enables you to watch composite/S-Video signal source or play games in Vista MCE platform.

1. Start the **Media Center** in Vista.

3. Select "Video Gaming Plug In".

- Select "Online Meida" → "program library".
- **4.** Select the video source you want to
- view via "Video Gaming Plug In".
 5. Click button to view images in a full-screen window. Press ESC to exit the full-screen mode.





13.2 Video Quality Enhancement Plug-in (for Microsoft Vista MCE only)

MCE "Video Quality Enhancement Plug-in" support is for Vista MCE only. After installing the driver, you can access it through the **program library** in **Online Media**. This function enables you to adjust the **Brightness**, **Contrast**, **Hue**, **Saturation** and **Sharpness** until the image color is accurate. The setting you made will be applied to Analog TV, and composite/S-Video signal source.

1. Start the **Media Center** in Vista.

3.

Plug-in".

 Select "Online Meida" → "program library".

Select "Video Quality Enhancement



4. Select the item you want to adjust.



126'

AVerTV 6





- C Or click button to save all the settings.
- 8. If you want to exit without saving,

click button



www.avermedia.com



