# Il software ActiveRadio

Manuale italiano

Versione 12/07/05

# Il software ActiveRadio

Il software ActiveRadio è la centrale di comando per la ricezione radio con la TerraTec Cinergy TV. Esso rende possibile la ricerca automatica dei programmi, la valutazione delle informazioni RDS (Radio Data System) e quindi anche l'assegnazione automatica dei nomi dei programmi, l'ordine delle stazioni ricevute secondo i vostri gusti e la registrazione del programma radio.

Avviate l'applicazione con un clic sulla corrispondente voce nel menù di avvio.

# La finestra principale

Nella schermata normale

	ACTIVERADIO	۹۶۵ <b>R·D·S</b> (دون **	CK AUTOSEEK L	STEREO	60 100 IAL	0	A
К				н	М	С	F
BANK	STATION 26 RADIO 2	J SWR3	STATION 3	MONO	STORE	SEEK	MUTE
POWER	WRD 5 EUROPE	WRD 2	WRD 4	RECORD	LOG	LEVEL	- G VOLUME

- A Impostate la frequenza a mano.
- B Si attiva la ricerca del prossimo programma. O in avanti o all'indietro nel campo di frequenza.
- C Si avvia la ricerca automatica sull'intero campo di frequenza.
- D Tramite Level (livello) scegliete la sensibilità per la ricerca automatica. Quanto più bassa sarà l'impostazione, tanto più precisa la ricerca. In tal modo verranno però anche trovati più programmi con qualità di ricezione ridotta.
- E Avvia e termina la registrazione.
- F Riduce a zero il volume del programma radio (muto).
- G Regola il volume.
- H Se ricevete programmi stereofonici con un fruscio, potete commutare su Mono migliorando così la ricezione.
- I Non appena vengono ricevuti dati RDS, potete salvarli con un clic su questo pulsante.
- J Potete assegnare agli appositi tasti i vostri programmi preferiti potendoli così raggiungere velocemente.

- K Per memorizzare i vostri programmi preferiti, avete a disposizione 6 pagine di memoria. Quando cambiate pagina, la configurazione dei tasti cambierà corrispondentemente.
- L Cliccando con il tasto sinistro del mouse sul pulsante Power, potete chiudere l'applicazione, mentre cliccando con il tasto destro la ridurrete a icona.
- M Store salva la frequenza correntemente impostata come nuovo programma.

## La vista in miniatura

La vista in miniatura vi permette l'accesso alle funzioni radio più importanti senza occupare troppo spazio sul desktop.

#### EBFBS010000981551MHZ00\*N00T1ME\*

- Con i tasti cursore potete scegliere il programma.
- Nel display viene visualizzato il nome del programma, la frequenza e, se trasmessa, l'ora. Con un clic sul display visualizzate il testo radio RDS.
- Con un doppio clic tornate di nuovo alla schermata grande (normale).
- Con il tasto dell'altoparlante commutate su muto il volume della radio e lo riportate di nuovo al livello precedente.

**Nota:** quando vi trovate nella vista in miniatura, per le funzioni di timer, log o registrazione, non ci sono limitazioni.

# Le informazioni del display

Qui di seguito si trova una spiegazione delle informazioni del display.



- A Mostra, a seconda dell'impostazione, il nome ricevuto tramite RDS o il nome che avete assegnato.
- B Mostra la pagina di memoria correntemente usata.
- C Mostra il genere della trasmissione. Esistono 15 diversi generi di trasmissioni. Non tutte le stazioni trasmettono però il corrispondente segnale.
- D Qui viene visualizzato il testo radio.
- E Qui si vede se viene irradiato un programma musicale o un programma puramente vocale.
- F Questa spia si accende quando vengono ricevuti segnali RDS.
- G AFC (Automatic Frequency Control) compare se per una frequenza impostata il sintonizzatore riconosce un programma.
- H Spia per le informazioni sul traffico Questa spia ha tre stati: a) spenta il programma non trasmette informazioni sul traffico. b) Send Il programma trasmette informazioni sul traffico ma non in questo momento. c) Active Il programma sta trasmettendo informazioni sul traffico.
- I Stereo indica se il programma viene ricevuto in stereo.
- J Ogni minuto viene trasmesso il segnale di data e ora RDS. L'orario trasmesso viene visualizzato sul display. Quando è stato ricevuto un segnale orario RDS, potete aggiornare l'orario di sistema automaticamente tramite il menù contestuale. Nelle opzioni RDS può essere inoltre impostato il controllo automatico dell'orario di sistema. (non tutte le stazioni trasmettono il segnale di orario e data)
- K Si accende quando è stata attivata la ricerca automatica dei e questa sta ancora cercando programmi.
- L LOG si accende se è stata attivata la funzione LOG tramite il menù contestuale.
- M Il grafico dell'intensità del segnale visualizza la qualità di ricezione del programma correntemente impostato.

# Il menù contestuale

Tramite un clic col tasto destro del mouse sul display del software ActiveRadio, si apre un menù contestuale che permette di accedere a impostazioni avanzate del software ActiveRadio.

Lingua/Language	+
Gestione programmi Scheduler	Ctrl+S Ctrl+T
Accetta nome RDS	F6
Cerca nomi RDS Aggiorna l'orario di sistema	
Info	F8

Oltre alla gestione dei programmi, all'accesso allo Scheduler e a impostazioni che tratteremo in seguito, potete scegliere

Aggiorna l'orario di sistema	impostare l'orario del vostro sistema operativo sull'orario RDS ricevuto.
Accetta nome RDS	sostituire i nomi assegnati con quelli RDS trovati.
Cerca nomi RDS	far controllare i nomi registrati nella lista dei canali confron- tandoli con quelli RDS.

### Gestione dei programmi

Con un clic con il tasto destro del mouse sul display ActiveRadio, richiamate il menù contestuale che vi permette di passare alla gestione dei programmi.

Gestione programmi		×
Tasti delle stazioni	Impostazioni	Programmi trovati
01 domradio 87,80 MHz 02 SWR3 88,12 MHz 03 Station 3 88,61 MHz 04 Station 4 89,27 MHz	Livello 3 📥	
05 WDR 5 90,46 MHz 06 Funkhaus 90,85 MHz 07 WDR 3 92,30 MHz 08 WDR 4 92,69 MHz	<u>R</u> icerca	
09 Station 9 93,67 MHz 10 BFBS R1 94,26 MHz 11 DLF 94,92 MHz	<	
13 Radio4NL 96,87 MHz 14 VARA 3FM 97,55 MHz 15 Station 15 100,12 MHz 16 RADIO 2 100.56 MHz		
Ŧ † + ±		
Rimuovi <u>s</u> elezionati		
Rimuovi <u>t</u> utto		<u> </u>
<u>M</u> odifica <u>N</u> uovo		<u>A</u> nnulla

Avviate con un clic su "Ricerca" la ricerca automatica dei programmi. In "Programmi trovati" vengono elencati tutti i programmi trovati. Non appena cliccate su una di queste stazioni, ne ascolterete automaticamente il corrispondente programma. Adesso potete trasferire con la freccia verso sinistra < il programma selezionato o con la doppia freccia verso sinistra « tutti i programmi trovati nella memoria dei programmi.

Nell'area dei tasti delle stazioni, potete modificare con i tasti a freccia la posizione del programma in questione nell'elenco. Se volete eliminare determinati programmi, selezionateli e cliccate alla fine su "Rimuovi selezionati" o scegliete "Rimuovi tutto" per eliminare tutti i tasti programmati.

Se desiderate cambiare le proprietà di un programma, cioè nome e frequenza, scegliete "Modifica".

Modifica progra	ammi		x
Nome progra	mma		1
	Radio X		
Frequenza			]
÷ 8	8,88	MHz	
<u>0</u> K	Anr	nulla	1

La stessa finestra compare se si sceglie "Nuovo". Qui potete adesso indicare la frequenza e il nome del vostro programma.

**Importante!:** notare che la precisione della ricerca viene influenzata dall'impostazione Level della finestra principale.

### Impostazioni

Con un clic col tasto destro del mouse sul display del software ActiveRadio, o tramite la combinazione di tasti Ctrl + O, potete adattare le impostazioni dell'applicazione.

#### Impostazioni

TerraTec ActiveRadio	X
Impostazioni Registrazione RDS Info	
Volume Mixer di Windows SXPack 5.1+	- Visualizzazione
Summe  Alla fine attivare il muto	Nomi programmi Nomi RDS Personalizzato
Predefinito	OK Annulla Applica

#### Volume

Se nel proprio sistema ci sono più schede audio installate, impostare nel "Mixer Windows" la scheda audio alla quale avete collegato la Cinergy. (Line-Out della Cinergy viene collegata a Line-In della scheda audio).

Il programma non è purtroppo in grado di stabilire in modo univoco quale ingresso della scheda audio usiate per il collegamento della Cinergy. Normalmente impostate in "Regolazione volume per" "Line-In".

Se disattivate l'opzione "Alla fine attivare il muto", il programma radiofonico rimane udibile anche alla chiusura dell'applicazione.

#### Visualizzazione

Scegliere qui se deve essere visualizzato il nome RDS o quello da voi assegnato.

#### Registrazione

FerraTec ActiveRadio	×
Impostazioni Registrazione RDS Info	
Scheda audio Periferica di registrazione SMPack 5.1+ Sorgente di registrazione Stereomix Soegliere il mixer dalla pagina delle Impostazioni'. (SiXPack 5.1+) Livello di registrazione min. max. Salva registrazioni in	Formato         Frequenza di campionamento         44100         Canali         Stereo       Mono         Risoluzione         16 bit       8 bit
E:\temp	>>
Predefinito	<u>OK</u> Annulla Applica

#### Scheda audio

Scegliere in "Periferica di registrazione" la vostra scheda audio. Ciò è normalmente necessario solo se ci sono più schede audio o periferiche di registrazione installate. Scegliete in "Sorgente di registrazione" l'ingresso audio della scheda sonora alla quale avete collegato la Cinergy. Normalmente questa viene contrassegnata con "Line-In".

#### Formato

Tutte le impostazioni del formato determinano la qualità della registrazione da eseguire. Se ad esempio desiderate masterizzare in seguito su CD, scegliete per Frequenza di campionamento, 44100, per Canali, Stereo e per Risoluzione, A 16 bit.

#### Salva registrazioni in

Scegliete qui la cartella nella quale volete salvare le vostre registrazioni.

#### RDS

TerraTec ActiveRadio		×
Impostazioni Registrazione RDS Info		
Regione	_	
🙃 Europa (RDS)	C USA (RBDS)	
Segnale orario RDS		
🔲 Aggiorna l'orario di sistema automaticame	ente	
Regolazione volume		
Aumenta volume per i messaggi sul		
	0% +100%	
Salva file di protocollo in		
E:\temp	<u>&gt;&gt;</u>	
Predefinito	<u>DK</u> <u>Annulla</u> Applica	

#### Regione

Scegliere qui il tipo di sistema dei dati della vostre regione (Europa/USA).

#### Segnale orario RDS

Se attivate l'opzione "Aggiorna l'orario di sistema automaticamente", il software ActiveRadio imposta l'orario di sistema di Windows sul segnale orario RDS.

#### Regolazione volume

Se attivate "Aumenta volume per i messaggi sul traffico", nella ricezione di messaggi sul traffico, ad esempio relative a code, il volume viene aumentato corrispondentemente alla posizione del cursore a destra in percentuale.

#### Salva file di protocollo in

Scegliere qui la cartella nella quale volete salvare i dati RDS. I dati vengono salvati solo se si attiva il LOG.

#### Info

TerraTec ActiveRadio					
	Impostazioni Registrazione RDS Info				
	TerraTec ActiveRadio				
	Hardware:	Cinergy 600 TV			
	Operating system: File versions: Copy	Windows 2000 Service Pack 2 (5.0 Build 2195) TTRadio.exe Version 3.00.00.120 Radio_jo.dll Version 3.00.00.120 TTTimer.exe Version 1.00.00.120 rright © 1998-2002, TerraTec Electronic GmbH			
	Visualizza file di protocollo hardware				
www.terratec.com					
Predefinito <u>O</u> K <u>A</u> nnulla Applica					

La pagina Info visualizza informazioni sulla versione del software ActiveRadio e, se dovessero esserci problemi, dati importanti per il nostro supporto tecnico.

# Controllo tramite tastiera

Oltre alla possibilità di comandare il software ActiveRadio tramite mouse o telecomando, potete anche ricorrere alla tastiera secondo la tabella seguente:

Tasti	Funzione
F1	Richiama la guida
F2	Modifica della schermata principale (frequenza, nome, ora)
F3	Menù contestuale
F4, ESC, ALT-F4	Chiudere l'applicazione
F5	Ridurre a icona (vista in miniatura)
F8	Info
L	Livello (1,2,3,4)
S	Commutazione stereo / mono
R	Registrazione
Μ	Muto on/off
+ / -	Volume più alto / più basso
< / > (tasti a freccia)	Ridurre/aumentare la frequenza di 50 kHz
ALT < / ALT >	Ridurre/aumentare la frequenza di 500 kHz
HOME / FINE	Passare all'inizio / alla fine della scala di frequenza
^ / v (tasti a freccia)	Ricerca in avanti / all'indietro
ALT ^ / ALT v	Scegliere il prossimo / precedente tasto dei programmi
o 9, NUM o NUM 9	Scegliere il tasto dei programmi
PGSU / PGGIÙ	Scegliere la pagina