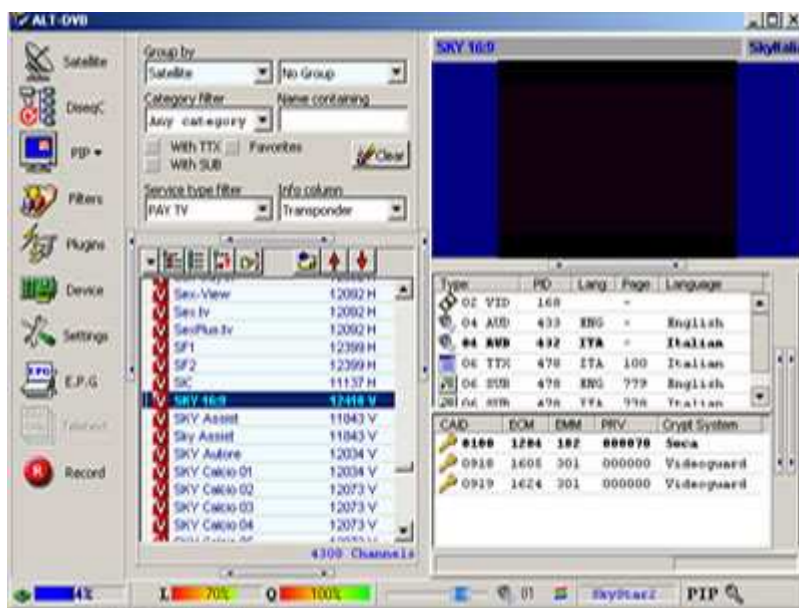


Guida alla prima installazione di ALT DVB ver

By ^MEFI^

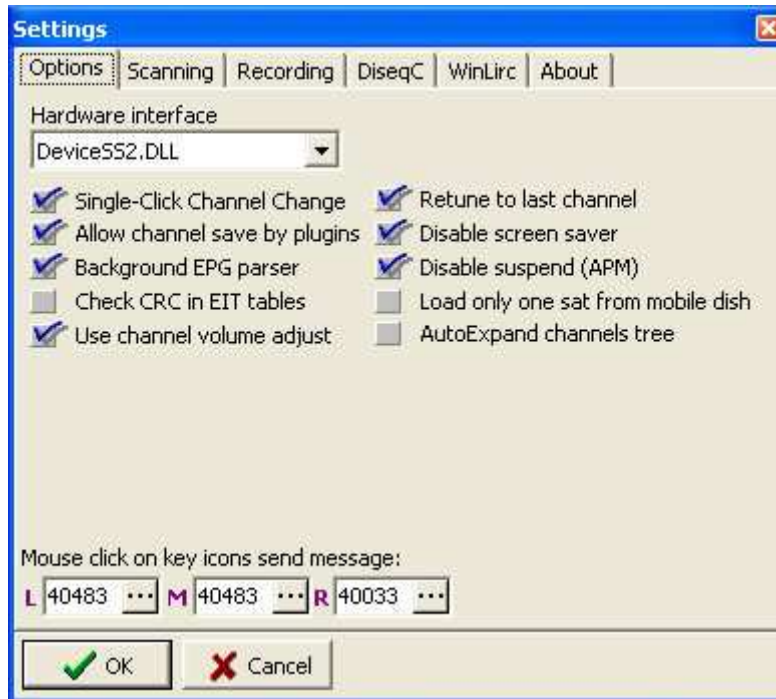
Installazione

1. Scaricate il file di setup dalla sezione DOWNLOAD
2. Eseguite il setup.



Cliccate sull'icona settings del menù a sinistra



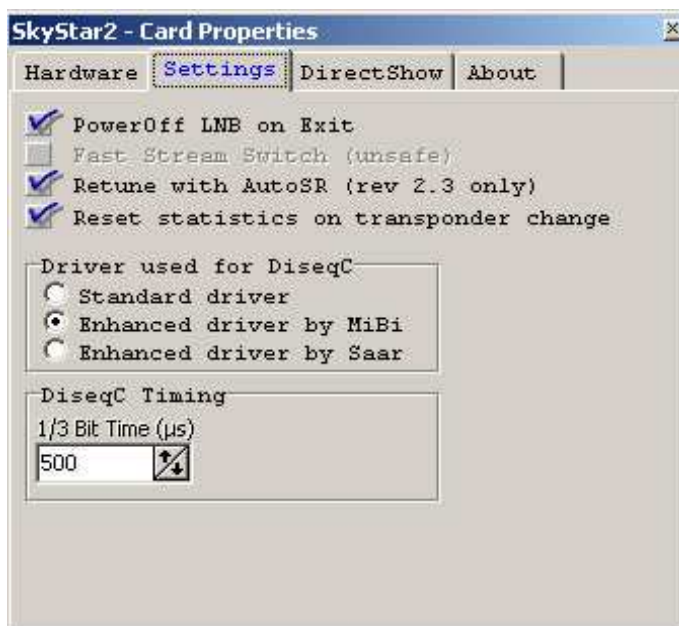


Cliccate sull'icona device



Hardware interface

- selezionare deviceSS2 (per skystar2)
- selezionare deviceSS1 (per skystar1)









Cliccate sull'icona Satellite



Spuntare su:

- PowerOff LNB on exit
- Retune with AutoSR
- Reset statistics on transponder change
- Selezionare Enhanced driver by Mibi o by Saar (in base a quelli installati)

NB: I driver attualmente modificati da Mibi vanno bene per un impianto motorizzato, viceversa quelli modificati da Saar vanno bene per chi ha più di un LNB)

Satellites				
 Scan		 Goto		 Add  Mod  Del 
Load	ID	Dish	LAT	Name
<input checked="" type="checkbox"/>	010	M 1	28.5E	EuroBird 1
<input checked="" type="checkbox"/>	011	M 1	28.2E	Astra 2A/2B/2D
<input checked="" type="checkbox"/>	012	M 1	23.5E	Astra 3A
<input checked="" type="checkbox"/>	016	M 1	10.0E	Eutelsat W1
<input checked="" type="checkbox"/>	017	M 1	07.0E	Eutelsat W3
<input checked="" type="checkbox"/>	018	M 1	05.0E	Sirius 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	019	M 1	00.8W	Thor 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	020	M 1	01.0W	Intelsat 707
<input checked="" type="checkbox"/>	021	M 1	04.0W	Amos 1
<input checked="" type="checkbox"/>	024	M 1	08.0W	Telecom 2D
<input checked="" type="checkbox"/>	045	M 1	11.0W	Express 3a
<input checked="" type="checkbox"/>	022	M 1	18.0W	Intelsat 901
<input checked="" type="checkbox"/>	023	M 1	30.0W	Hispasat 1A/1B/1C/1D
<input checked="" type="checkbox"/>	046	M 1	37.5W	Satcom C1 & Telstar
<input checked="" type="checkbox"/>	047	M 1	40.5w	Nss 806
<input checked="" type="checkbox"/>	048	M 1	43.0w	Pas 6r 3r
<input checked="" type="checkbox"/>	049	M 1	45.0W	Pas 1r
<input checked="" type="checkbox"/>	050	Fix	13.0E	Hotbird 1 - 5
<input checked="" type="checkbox"/>	051	Fix	19.2E	Astra 1B-1H, 2C

Clittare su Add

Select satellite		
0030	3.0E	Telecom 2A
0040	4.0E	Eutelsat II f2
0050	5.0E	Astra 1A, Sirius 2, Sirius
0051	5.1E	Astra 1A
0070	7.0E	Eutelsat W3
0100	10.0E	Eutelsat W1
0130	13.0E	Hotbird 1 - 5
0160	16.0E	Eutelsat W2
0192	19.2E	Astra 1B-1H, 2C
0210	21.0E	AfriStar
0215	21.5E	Eutelsat II f3
0235	23.5E	Astra 3A
0242	24.2E	Astra 1D
0260	26.0E	Arabsat 2A, 3A
0282	28.2E	Eurobird, Astra 2A, 2B, 2D
0285	28.5E	Eutelsat 2 F4
0305	30.5E	Arabsat 2B
0313	31.3E	Türksat 1B
0360	36.0E	Eutelsat Sesat, W4
0400	40.0E	Express A1R
0420	42.0E	Türksat 1C
0421	42.1E	Eurasiasat 1
0425	42.5E	NewSat 1
0450	45.0E	Europe*Star 1
0480	48.0E	Eutelsat 2 F2
0500	50.0E	Anatolia 1
0560	56.0E	Most 1
0570	57.0E	NSS 703
0600	60.0E	Intelsat 904
0620	62.0E	Intelsat 902
0640	64.0E	Intelsat 906
0660	66.0E	Intelsat 704

Scegliete il satellite che vi interessa cliccandoci due volte

Add

Satellite Name
Hotbird 1 - 5

Sat ID: 2 Orbital Pos: 13.0E Base Filename: 0130 Dish: Fixed

☐ Load channels into list

LOF Settings
Low: 0 Switch: 0 High: 0
KU Linear KU Circular

DiSEqC Switch 1
Type: None LNB: None Raw command: DISABLED TX Counter: 1 Gap time (ms): 0

DiSEqC Switch 2
Type: None LNB: None Raw command: DISABLED TX Counter: 1 Gap time (ms): 0

DiSEqC Switch 3
Type: None LNB: None Raw command: DISABLED TX Counter: 1 Gap time (ms): 0

Positioner
Type: None Stored Pos: 1 Raw command: DISABLED TX Counter: 1 SmartPos ID: 0
Rot/Azimuth: 0 Rot/Elevation: 0 Angular Pos: 0,0 East

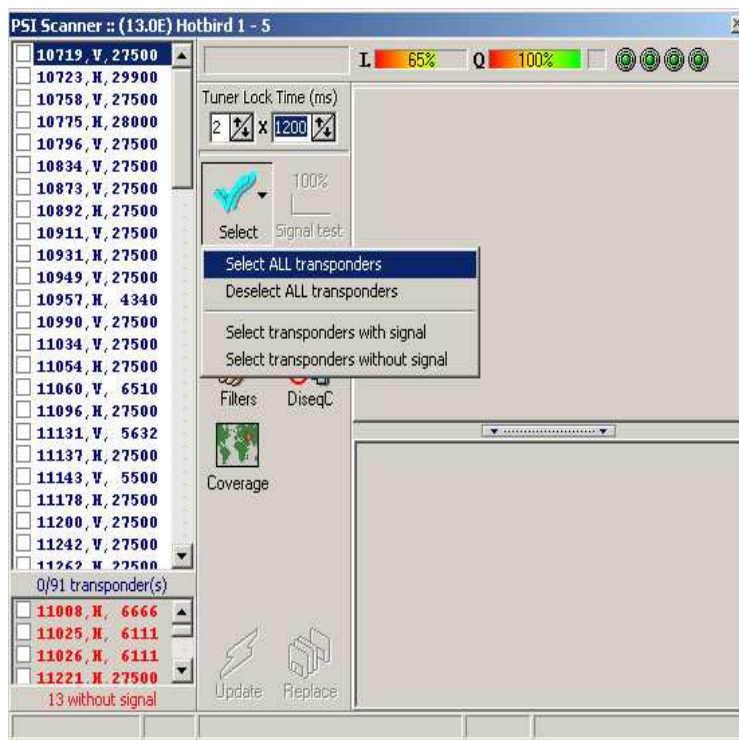
- Spuntate la voce **Load channel into list** ;
- Alla voce **LOF Settings** cliccare sul pulsante **KU Linear**;
- Cliccate su **Save**

Satellites

Scan Goto

Load	ID	Dish	LAT	Name
<input checked="" type="checkbox"/>	010	M 1	28.5E	EuroBird 1
<input checked="" type="checkbox"/>	011	M 1	28.2E	Astra 2A/2B/2D
<input checked="" type="checkbox"/>	012	M 1	23.5E	Astra 3A
<input checked="" type="checkbox"/>	016	M 1	10.0E	Eutelsat W1
<input checked="" type="checkbox"/>	017	M 1	07.0E	Eutelsat W3
<input checked="" type="checkbox"/>	018	M 1	05.0E	Sirius 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	019	M 1	00.8W	Thor 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	020	M 1	01.0W	Intelsat 707
<input checked="" type="checkbox"/>	021	M 1	04.0W	Amos 1
<input checked="" type="checkbox"/>	024	M 1	08.0W	Telecom 2D
<input checked="" type="checkbox"/>	045	M 1	11.0W	Express 3a
<input checked="" type="checkbox"/>	022	M 1	18.0W	Intelsat 901
<input checked="" type="checkbox"/>	023	M 1	30.0W	Hispasat 1A/1B/1C/1D
<input checked="" type="checkbox"/>	046	M 1	37.5W	Satcom C1 & Telstar
<input checked="" type="checkbox"/>	047	M 1	40.5W	Nss 806
<input checked="" type="checkbox"/>	048	M 1	43.0W	Pas 6r 3r
<input checked="" type="checkbox"/>	049	M 1	45.0W	Pas 1r
<input checked="" type="checkbox"/>	050	Fix	13.0E	Hotbird 1 - 5
<input checked="" type="checkbox"/>	051	Fix	19.2E	Astra 1B-1H, 2C

Cliccate sul satellite che avete aggiunto e cliccare su **Scan**



Cliccate su **Select** e scegliete **Select All Transponder**

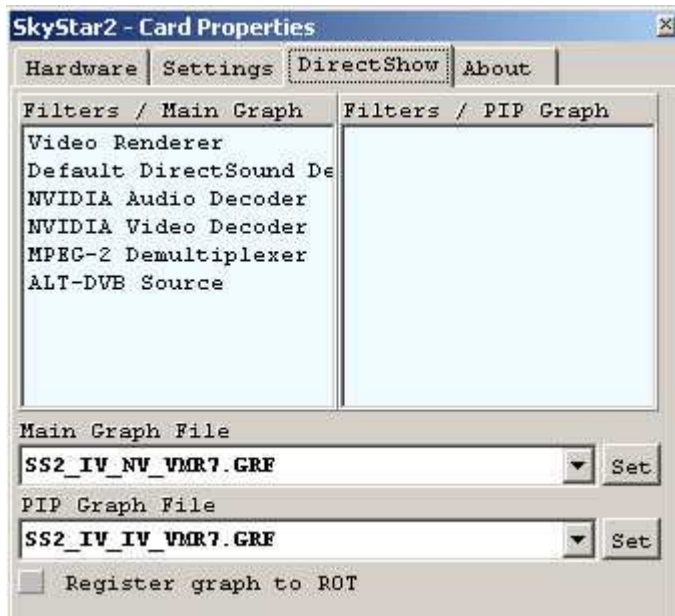
- Cliccate su **Scan** e attendere. Vi accorgete che man mano che avviene la scansione in alto compare il segnale con il quale ricevete ed in basso i canali che state caricando (volendo potete fare la scansione anche di un singolo transponder)
- Terminata la scansione cliccate su **Update**
Chiudete le schermate della scansione e dei satelliti

E ADESSO VIENE IL BELLO

Quasi sicuramente cliccando sulla lista dei canali non vedrete nulla. Prendete come canale di riferimento **RAI2**

Cliccate sull'icona device





MENU DIRECTSHOW

Main Graph File

- Selezionare dal menù a tendina uno ad uno il filtro grafico e premere su **set** fino a quando non succede qualcosa (Cosa ? Immagine e audio)
- Una volta trovato il filtro giusto selezionatelo anche sotto (PIP Graph File)

Parabola motorizzata

Cliccate sull'icona Satellite



Satellites				
 Scan  Goto Add Mod Del				
Load	ID	Dish	LAT	Name
<input checked="" type="checkbox"/>	010	M 1	28.5E	EuroBird 1
<input checked="" type="checkbox"/>	011	M 1	28.2E	Astra 2A/2B/2D
<input checked="" type="checkbox"/>	012	M 1	23.5E	Astra 3A
<input checked="" type="checkbox"/>	016	M 1	10.0E	Eutelsat W1
<input checked="" type="checkbox"/>	017	M 1	07.0E	Eutelsat W3
<input checked="" type="checkbox"/>	018	M 1	05.0E	Sirius 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	019	M 1	00.8W	Thor 2/3
<input checked="" type="checkbox"/>	020	M 1	01.0W	Intelsat 707
<input checked="" type="checkbox"/>	021	M 1	04.0W	Amos 1
<input checked="" type="checkbox"/>	024	M 1	08.0W	Telecom 2D
<input checked="" type="checkbox"/>	045	M 1	11.0W	Express 3a
<input checked="" type="checkbox"/>	022	M 1	18.0W	Intelsat 901
<input checked="" type="checkbox"/>	023	M 1	30.0W	Hispasat 1A/1B/1C/1D
<input checked="" type="checkbox"/>	046	M 1	37.5W	Satcom C1 & Telstar
<input checked="" type="checkbox"/>	047	M 1	40.5W	Nss 806
<input checked="" type="checkbox"/>	048	M 1	43.0W	Pas 6r 3r
<input checked="" type="checkbox"/>	049	M 1	45.0W	Pas 1r
<input checked="" type="checkbox"/>	050	Fix	13.0E	Hotbird 1 - 5
<input checked="" type="checkbox"/>	051	Fix	19.2E	Astra 1B-1H, 2C

- Selezionare il satellite
- Cliccate su **MOD**

Modify					
Satellite Name Eutelsat W2				<input checked="" type="checkbox"/> Save <input checked="" type="checkbox"/> Cancel	
Sat ID	Orbital Pos	Base Filename	Dish	<input checked="" type="checkbox"/> Load channels into list	
55	16.0E	0160	Fixed		
LOF Settings					
Low	Switch	High	<input checked="" type="checkbox"/> KU Linear <input checked="" type="checkbox"/> KU Circular		
9750000	11700000	10600000			
DiSEqC Switch 1					
Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)	
None	None	DISABLED	1	0	
DiSEqC Switch 2					
Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)	
None	None	DISABLED	1	0	
DiSEqC Switch 3					
Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)	
None	None	DISABLED	1	0	
Positioner					
Type	Stored Pos	Raw command	TX Counter	SmartPos ID	
USALS STAB	1	EO 31 6E EO 36	1	0	
	Rot/Azimuth	Rot/Elevation	Angular Pos		
	0	0	3,4 East		

Nel caso in cui il satellite non è memorizzato nel rotore nella sezione **Positioner** selezionare:

1. **Type**=
USUAL
STAB
HH
2. **Angular Pos**=
angolo di rotazione
Est/Ovest

Lasciate invariate le altre caselle.

Modify

Satellite Name: Hotbird 1 - 5 Save Cancel

Sat ID: 50 Orbital Pos: 13.0E Base Filename: 0130 Dish: Mobile 1 ☒ Load channels into list

LOF Settings

Low: 9750000 Switch: 11700000 High: 10600000 KU Linear KU Circular

DiSEqC Switch 1

Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)
None	None	DISABLED	1	0

DiSEqC Switch 2

Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)
None	None	DISABLED	1	0

DiSEqC Switch 3

Type	LNB	Raw command	TX Counter	Gap time (ms)
None	None	DISABLED	1	0

Positioner

Type	Stored Pos	Raw command	TX Counter	SmartPos ID
DiSEqC 1.2	15	E0 31 6B 0F	1	0

Rot/Azimuth	Rot/Elevation	Angular Pos
0	0	0,0 East

Nel caso in cui il satellite non è memorizzato nel rotore nella sezione **Positioner** selezionare:

1. **Type**= DiSEqC 1.2
2. **Stored Pos** = numero memorizzato nel

Lasciate invariate le altre caselle.

Picture in Picture (PIP)



Televideo

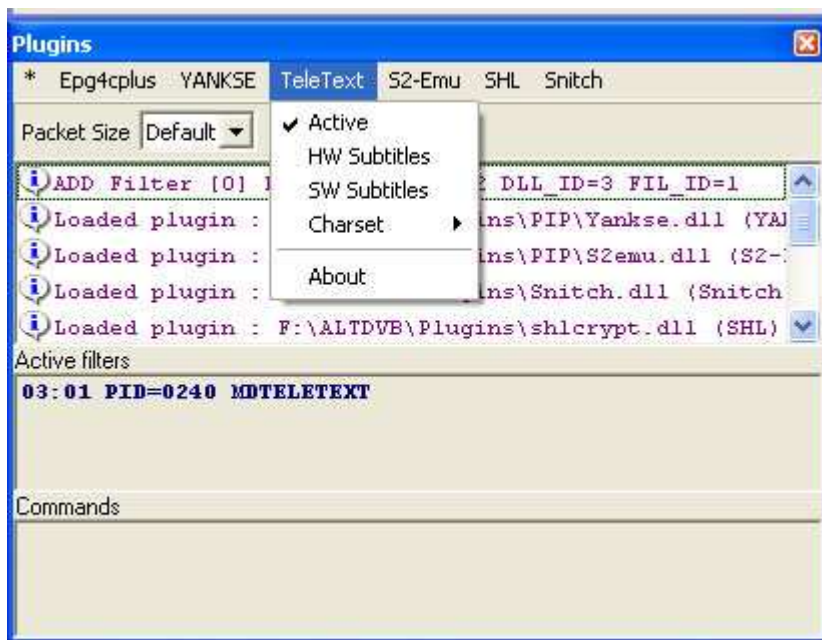
Questa funzione è si abilita automaticamente cliccando sui canali disponibili per il PIP. Questi canali solo quelli che appartengono allo stesso transponder del canale principale. Si possono così vedere al massimo due canali.

Importante: per i plugin del canale PIP dovete creare all'interno della cartella plugins una cartella denominata PIP all'interno della quale copierete i plugin che vi servono.

Per gestire l'immagine PIP cliccate sull'icona



che vi permetterà di chiudere l'immagine, effettuare lo swap e regolare il volume.

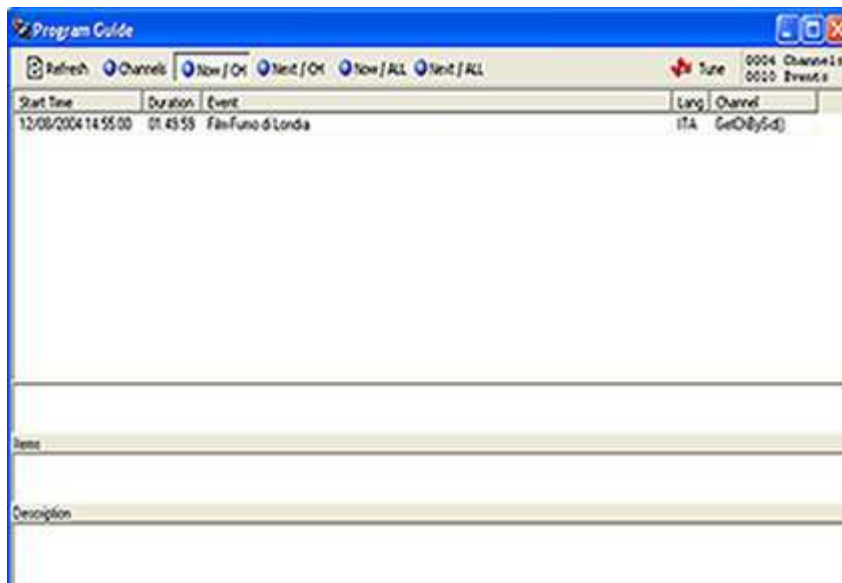


Per abilitare il
Teletext
cliccare
sull'icona:



e
successivamente
sulla voce del
menu Teletext.
Poi spuntate su
Active per
abilitare la
funzione. Per i
sottotitoli
cliccare su SW
Subtitles.

Epg



Per abilitare l'
Electronic
program guide
(Epg) cliccare su



cliccate su
refresh e dopo
poco
compariranno le
programmazioni.
Dal menu potete
scegliere tra le
programmazioni
attuali e
successive dei
singoli e di tutti i
canali. Quando
chiudete questa
finestra
rispondete di
'NO' alla
domanda che vi
farà altrimenti
perdete tutta la
programmazione
caricata.

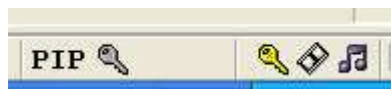
Blocco dei canali



Potrebbe risultare utile bloccare *determinati* canali, evitando la visione da parte di altre persone. Per fare questo cliccare con il tasto destro del mouse sul canale da bloccare, poi andare su Child Lock e Lock Channel per bloccare il canale. Per sbloccare cliccare su Unlock Channel. La password iniziale è **179355** che consiglio di cambiare cliccando su Change password.

YELLOW KEY





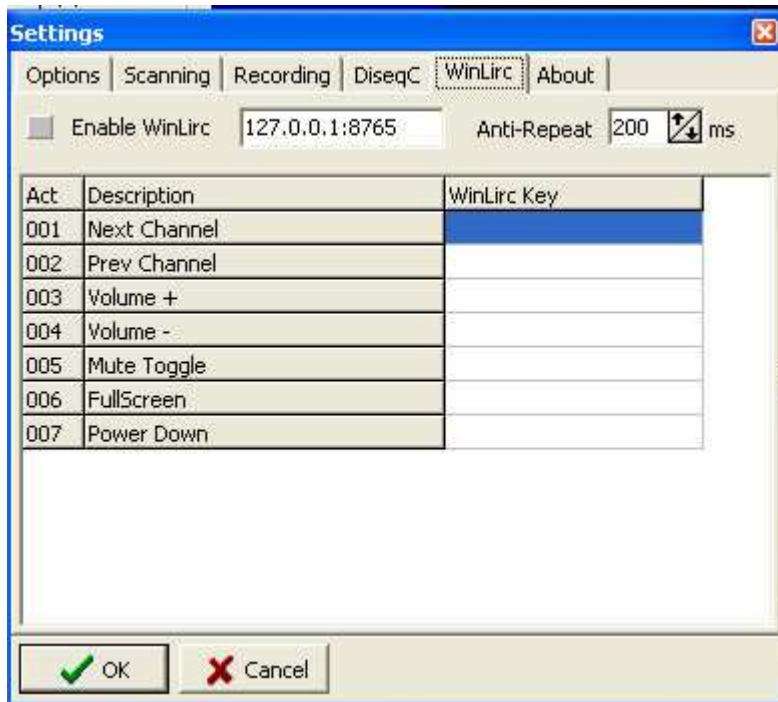
Cliccate nel menù settings e andate nella sezione opzioni.

In basso troverete la sezione chiamata *Mouse click on key icons send message*. Questa nuova funzione è una scorciatoia per l'apertura rapida dei plugin caricati. Le lettere L M R rappresentano i 3 tasti del mouse (sinistro, centrale, destro). Per ciascuno assegnate, se volete, il comando che volete.

Successivamente cliccate con il tasto del mouse (L,R,M) sulla chiave gialla ed il comando impostato verrà eseguito.



TELECOMANDO



Cliccate nel menù settings e andate nella sezione

WinLirc.

Spuntate su Enable WinLirc e cliccate sulla colonna WinLirc Key in

corrispondenza del comando che dovete assegnare con il vostro

Telecomando. , Ricordatevi che il programma

WinLIRC deve essere in

esecuzione (io

consiglio di

metterlo in avvio automatico)