

Ecco a voi una guida per utilizzare Skygrabber per gli appassionati del sat.

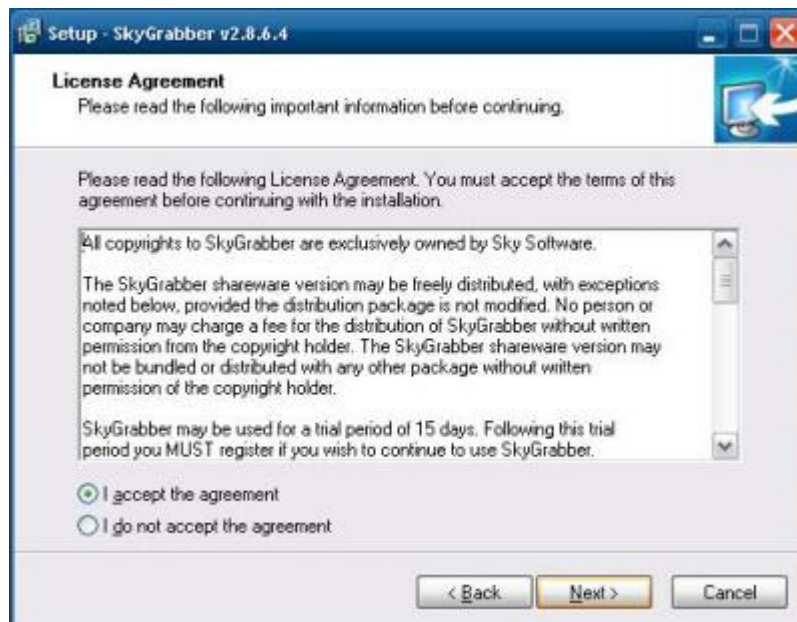
Introduzione:

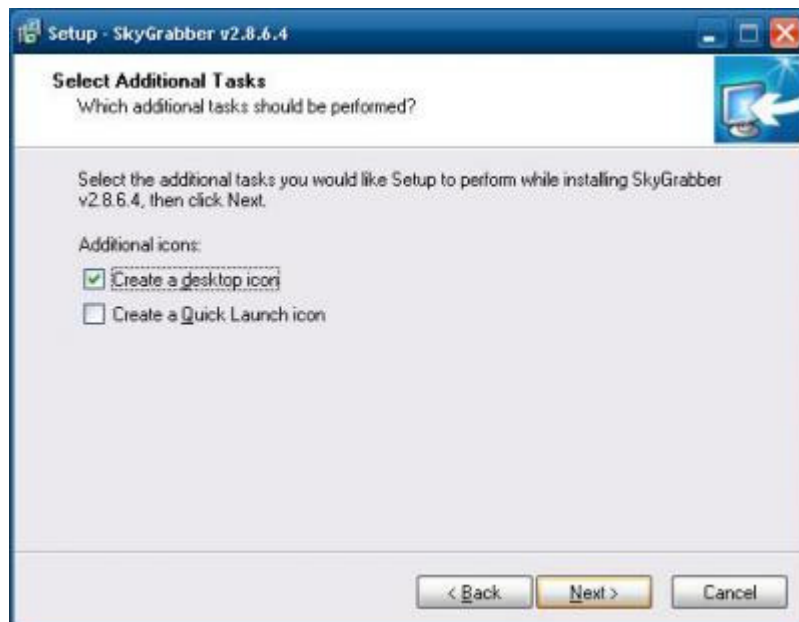
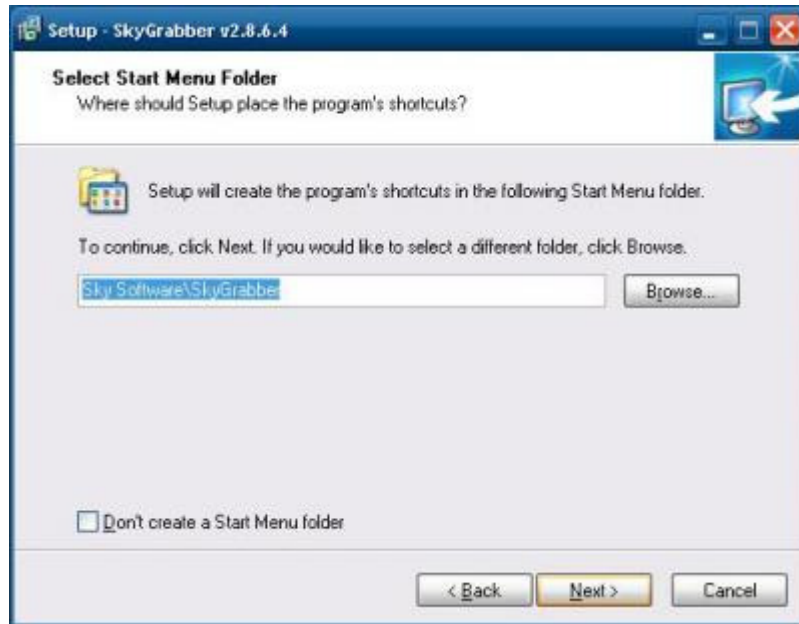
Skygrabber è un programma che cattura files (archivi, programmi, mp3, video, immagini) che stazionano nell'etere in modalità offline. In pratica a costo zero si potrà scaricare la qualunque ed è possibile fare una scrematura di cosa si intende scaricare agendo sui filtri presenti nel programma deselezionando ciò che non interessa.

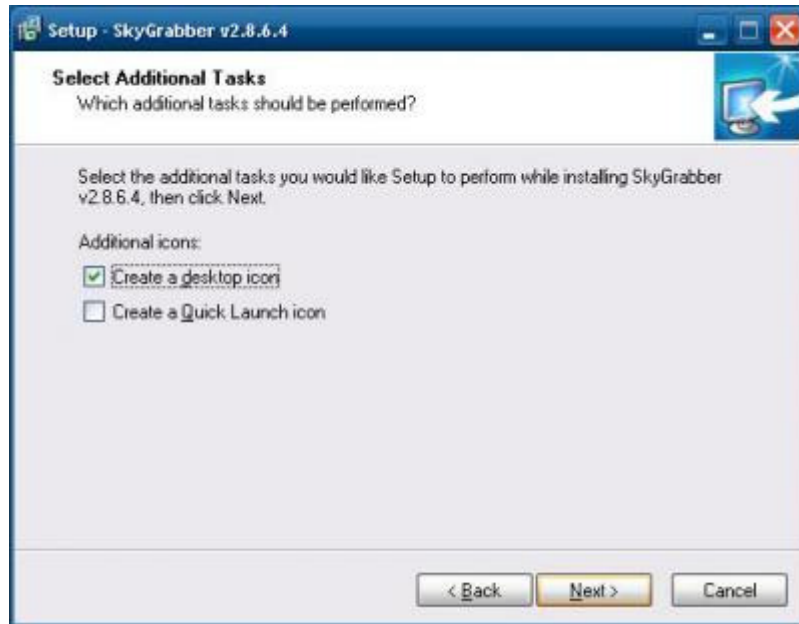
Cosa occorre:

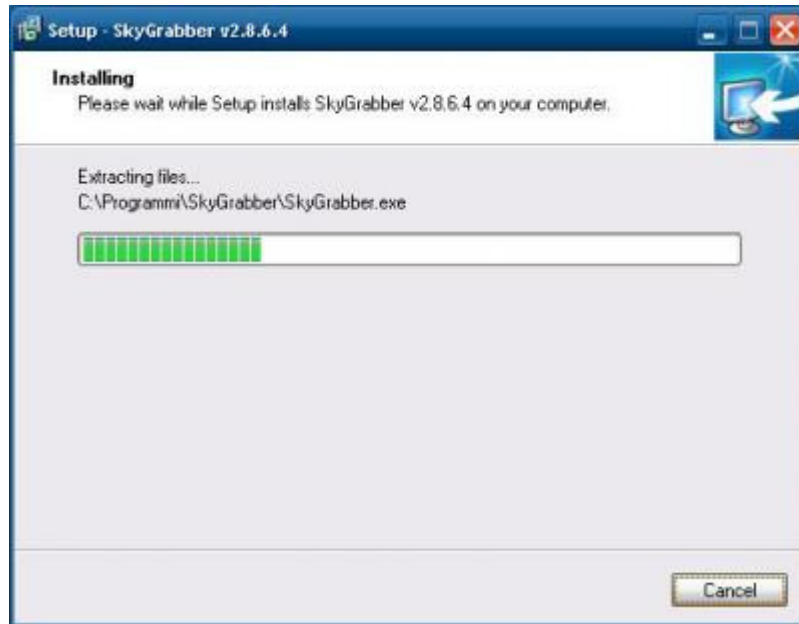
- Il programma è scaricabile dal sito. L'ultima versione è la 2.8.6.4. Ricordo che ogni versione è trial e dura 15 giorni, poi bisogna acquistare la licenza.
- Scheda di acquisizione Skystar 2 di seguito denominata **SS2** che in sintesi è un decoder sul quale è possibile vedere i canali FTA (free to air) cioè non codificati.
- I driver installati per la SS2 ed il suo programma **Setup4 e Server 4pc**. Li trovate all'interno dell'archivio in formato rar scaricabile dal sito technisat.de. Prima caricate i drivers e vi troverete nella gestione periferiche la SS2 all'interno delle schede di rete. Terminata l'installazione dei drivers, lanciate i setup e riavviate windows xp.
- Una parabola anche da 85 cm centrata sul satellite **Eutelsat W3A a 7 gradi est**. Controllate che sulla barra di windows ,accanto all'orologio ci sia un'iconcina circolare di colore **verde**, nel caso dovesse essere **rossa**, andateci sopra con il tasto destro del mouse e selezionate **Opensky:Eutelsat W3 7E D5**. Poi con il tasto cliccate e si aprirà una maschera e leggerete il nome di un satellite. Con la freccia scegliete **Eutelsat W3**. Sotto c'è un pulsante con la scritta **modifica**, dovete andare nel campo diseqc e selezionare **nessuno**. Poi cliccate su **chiudi**. La SS2 supporta il diseqc fino alla versione 1.2. Dalla 2.0 il diseqc (miscelatore di 2 segnali) diventa poco digeribile, esistono programmi che risolvono il problema, ma personalmente sconsiglio di utilizzarli.
- Non è difficile sintonizzare il satellite. Se avete la parabola centrata su 13 gradi est (Hotbird il piu' conosciuto) posizionatevi dietro il disco, allentate leggermente la staffa posizionata al palo e giratela lentamente verso sinistra;*attenzione: non toccate i bulloni che regolano l'azimuth, no serve a nulla. La differenza tra 13 e 7 est è insignificante e non pregiudica il funzionamento*, nell'ordine troverete i satelliti a 10, 9, 7 est. Con qualsiasi decoder basta impostare a mano i dati del trasponder, sintonizzando un canale free. Quando vedrete l'immagine sul vostro monitor la parabola è centrata. Riavviate i bulloncini della staffa ed il gioco è fatto. In un altro 3d spiegherò le varie fasi di taratura.

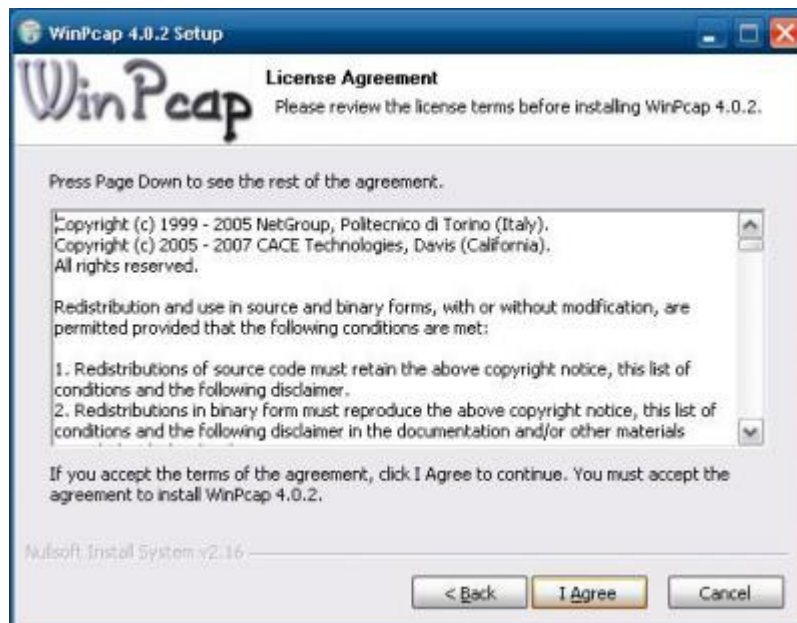
Passiamo adesso all'installazione del software:



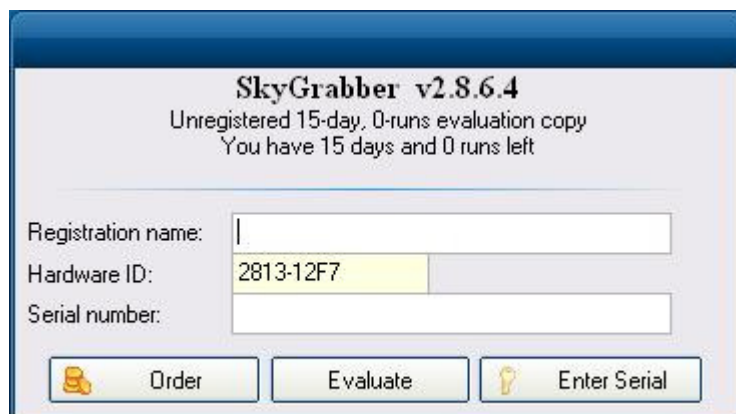
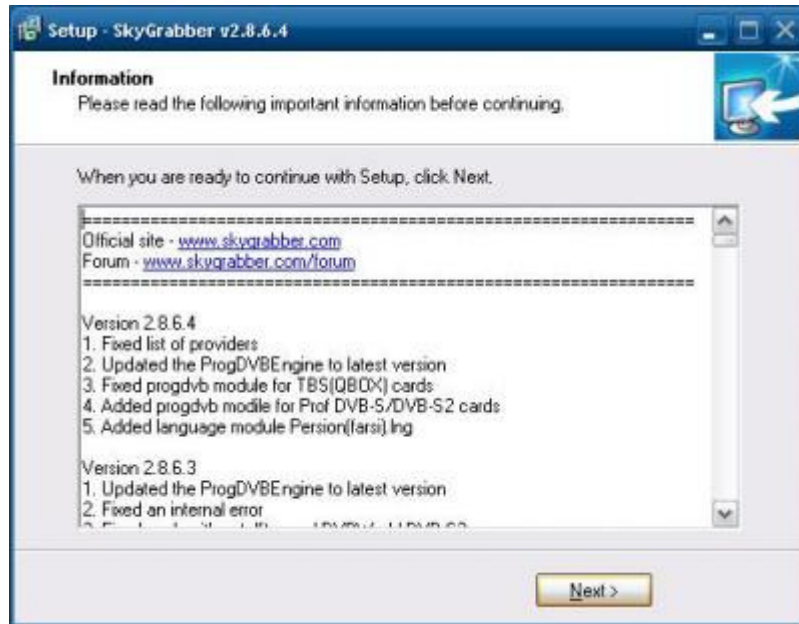




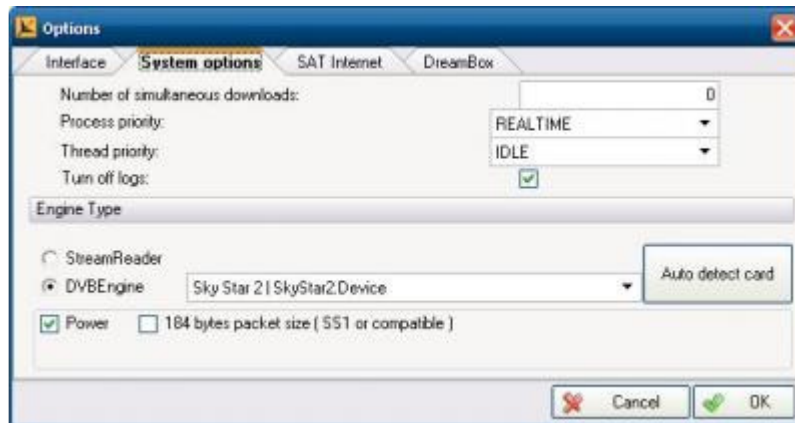




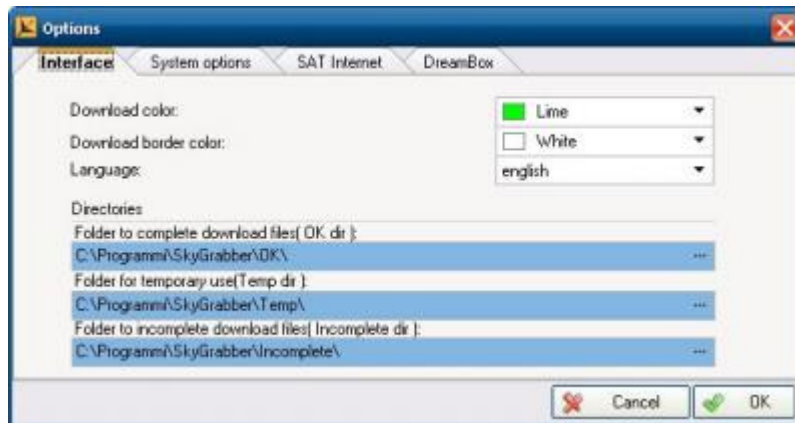




Doppio click su **evaluate**



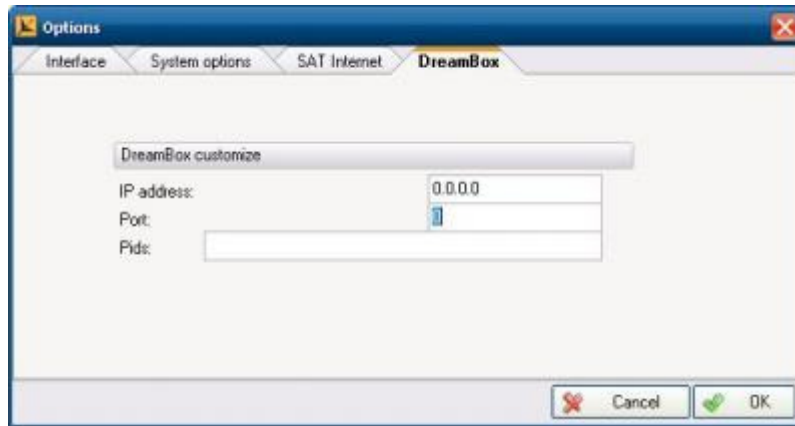
In questa maschera impostate il campo relativo ai download a vostro piacimento. Il valore di default è zero, io ho scritto 150.



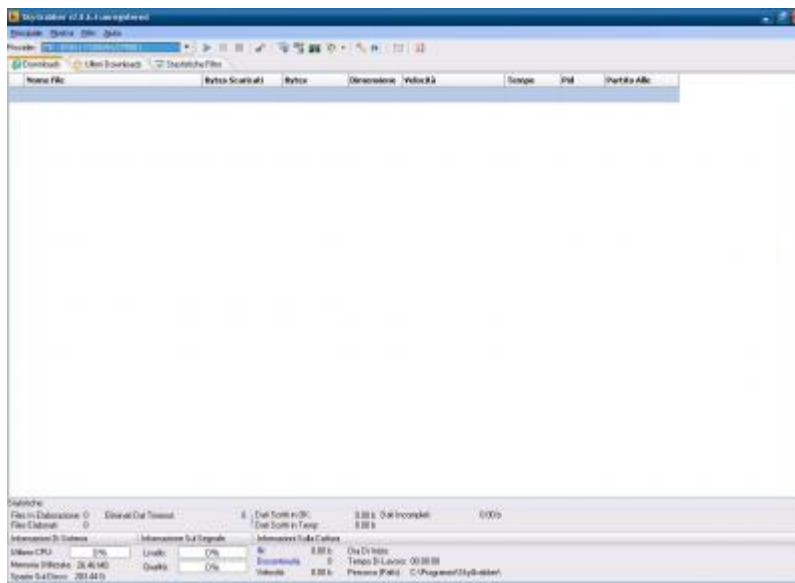
Qui invece potete cambiare il colore della barra di progress dei download che di default è verde, impostare la lingua italiana ed il percorso dove files vengono salvati.



Qui abilitate l'opzione **turn on satellite internet with grabbing**.



In questa maschera non dovete fare alcuna modifica.



ed ecco la schermata di inizio del programma. In alto a sinistra accanto alla scritta **provider** selezionate **7°EON** con la frequenza già impostata.



I files iniziano ad essere scaricati ed accanto l'indicatore di progress vi informa lo stato di download. Guardate giù in basso la velocità di scaricamento. Incredibile, superiore ad 1 mega al secondo.

Stato	Descrizione	Tipo Di	MIME_Type	Content_regex	Dismissed	Fino A.	TimeOut	Estensione/Def	Salva Se
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - 394	Content	<unknown>	^%2B%2D%20%	500,00 M	0,00 b	6000	img	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - 395	Content	<unknown>	^%00%FF%FF%F	500,00 M	0,00 b	12000	img	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - CDI	Content	<unknown>	^%CDIM	500,00 M	0,00 b	12000	cdi	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - NDS	Content	<unknown>	^%00%FF%FF%F	500,00 M	0,00 b	12000	nds	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - B3i	MIME	null_type/bin		500,00 M	0,00 b	12000	bin	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - NRG	MIME	null_type/img		500,00 M	0,00 b	12000	img	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - 250	MIME	application/iso		500,00 M	0,00 b	12000	iso	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - 250	MIME	variant/iso		500,00 M	0,00 b	12000	iso	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Ghost - 250	MIME	>:application/iso		500,00 M	0,00 b	12000	iso	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	MIME_Const	<unknown>	^%7z	10,00 M	0,00 b	3600	7z	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%.....!%FACE	10,00 M	0,00 b	3600	ace	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%00%EA%L%0X	10,00 M	0,00 b	3600	arj	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%B2%1A	10,00 M	0,00 b	360	bzip	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%B2%1A	10,00 M	0,00 b	360	gzip	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%B2%1A	10,00 M	0,00 b	360	bzip	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	Content	<unknown>	^%MSCP	10,00 M	0,00 b	360	cab	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive - G2	Content	<unknown>	^%C1F%8B	10,00 M	0,00 b	360	gz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	MIME	application/ice		10,00 M	0,00 b	360	ice	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Archive -	MIME	application/ice		10,00 M	0,00 b	360	ice	<input checked="" type="checkbox"/>

Da questa schermata di filtro si potrà selezionare/deselezionare cosa vogliamo scaricare. Io ho lasciato tutto come è. Arriva parecchia "spazzatura" ma tante cose carine; quello che non vi interessa lo cancellate.

Conclusioni:

Munitevi di un harddisk abbastanza capiente. 500 giga si scaricano mediamente in 4 ore.

La guida è stata realizzata da me ed è esclusiva © by Umts-Italia. Lo staff declina ogni forma di responsabilità per l'uso improprio. Buon download selvaggio.