

MANUALE RAPIDO DI INSTALLAZIONE ED UTILIZZO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE

Questo manuale intende fornire una guida rapida alle operazioni necessarie per collegare correttamente ed impostare il Ricevitore Digitale Terrestre (detto anche Decoder o SetTopBox), nonché alcuni suggerimenti per l'utilizzo.

Per ogni ulteriore necessità di approfondimento o di aiuto sono disponibili i seguenti strumenti:

- manuale del Ricevitore Digitale Terrestre (interno alla confezione)
- sito internet per l'assistenza tecnica al progetto:
<http://www.sianet.it/citizenstv>;
- indirizzo di posta elettronica (e-mail): citizenstv@sianet.biz;
- numero telefonico di assistenza tecnica **049 7966107** (dove risponde un operatore le mattine dei giorni lavorativi dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e una segreteria telefonica, dove si può lasciare un messaggio, in tutti gli altri orari).

INDICE

MANUALE RAPIDO DI INSTALLAZIONE ED UTILIZZO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE.....	1
---	---

INDICE.....	1
1. CONTENUTO DEL KIT.....	2
2. DETTAGLIO PANNELLO POSTERIORE.....	2
3. COLLEGAMENTO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE AL TELEVISORE.....	3
4. COLLEGAMENTO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE AL TELEVISORE E AL VIDEOREGISTRATORE (VCR).....	4
5. PRIMA INSTALLAZIONE DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE.....	5
6. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PIÙ COMUNI.....	5

1. CONTENUTO DEL KIT

Il kit si compone della confezione che contiene il Ricevitore Digitale Terrestre e di caveria aggiuntiva. In particolare il contenuto della confezione è:

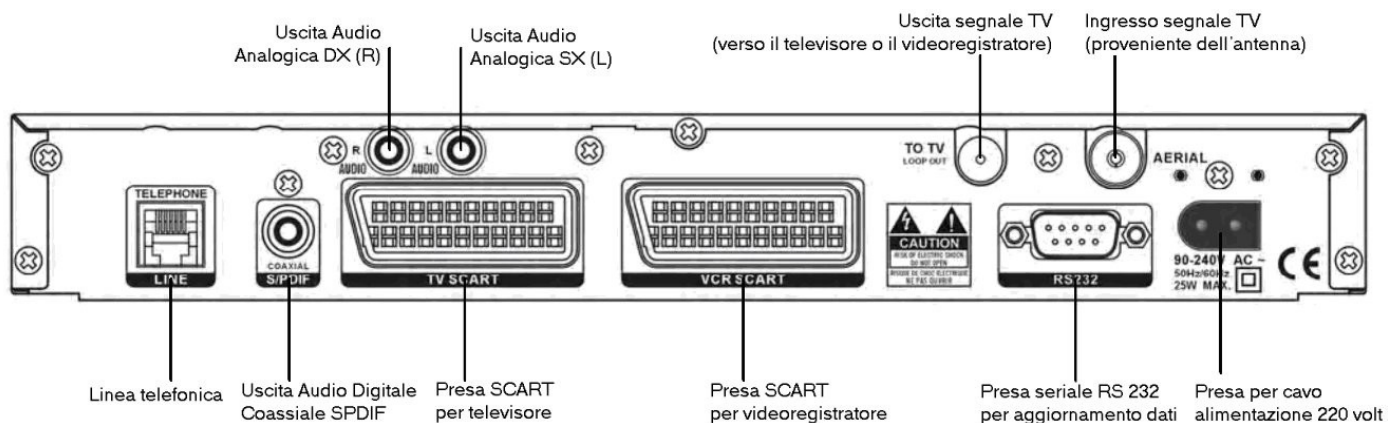
- Ricevitore Digitale Terrestre (detto anche Decoder o SetTopBox)
- Cavo antenna (RF) mt 1
- Cavo telefonico 2 mt
- Cavo alimentazione 220 Volt
- Libretto di istruzioni e garanzia

CAVERIA AGGIUNTIVA

- Cavo telefonico lungo
- Cavo SCART 1,5 mt
- Adattatore per cavo telefonico da RJ11 a Tripolare.

2. DETTAGLIO PANNELLO POSTERIORE

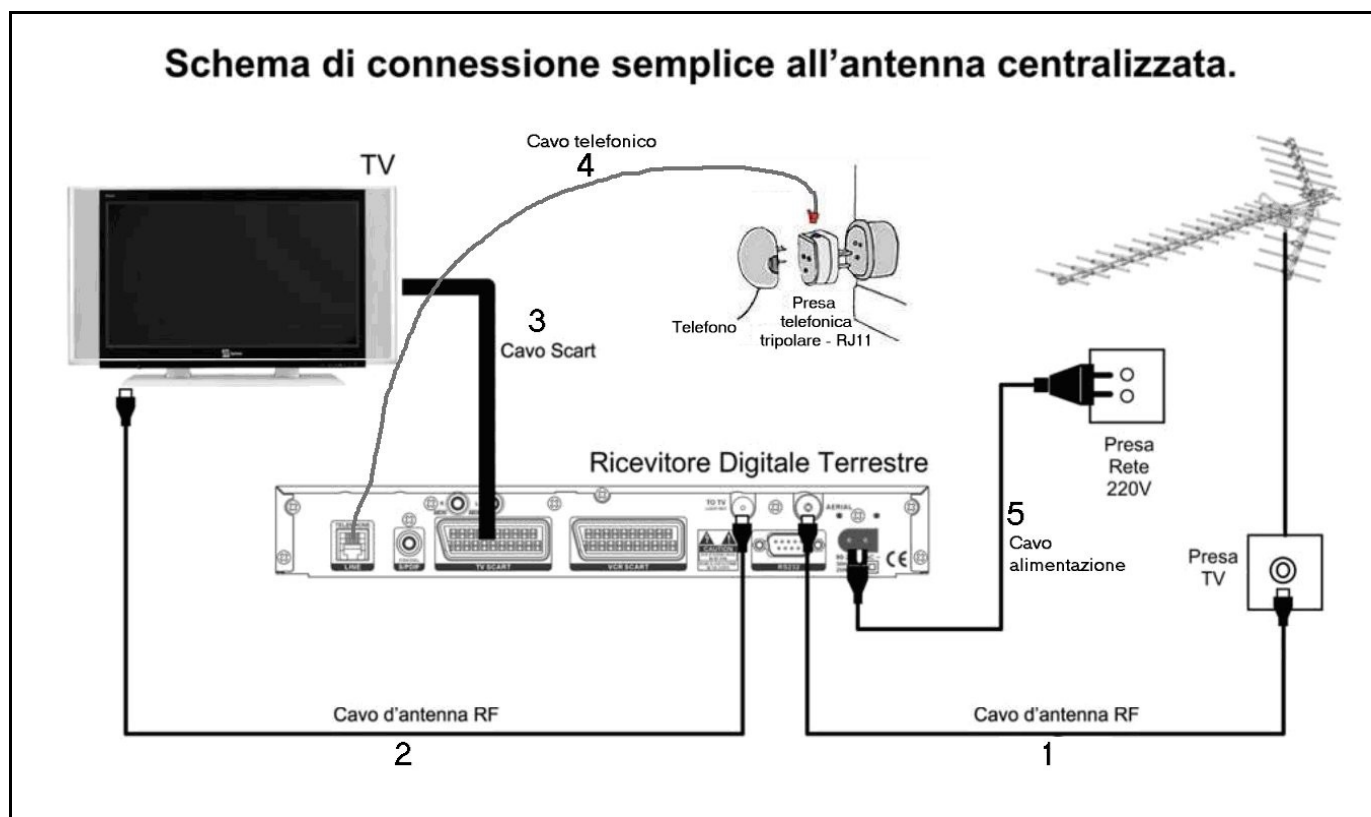
L'immagine seguente rappresenta il lato posteriore del Ricevitore Digitale Terrestre con l'indicazione delle prese per i collegamenti:



3. COLLEGAMENTO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE AL TELEVISORE

In questa sezione vengono spiegati i passaggi per il collegamento del Ricevitore Digitale Terrestre al televisore, in assenza di videoregistratore.

Consigliamo di seguire nell'ordine i seguenti passaggi indicati con i numeri anche sullo schema:

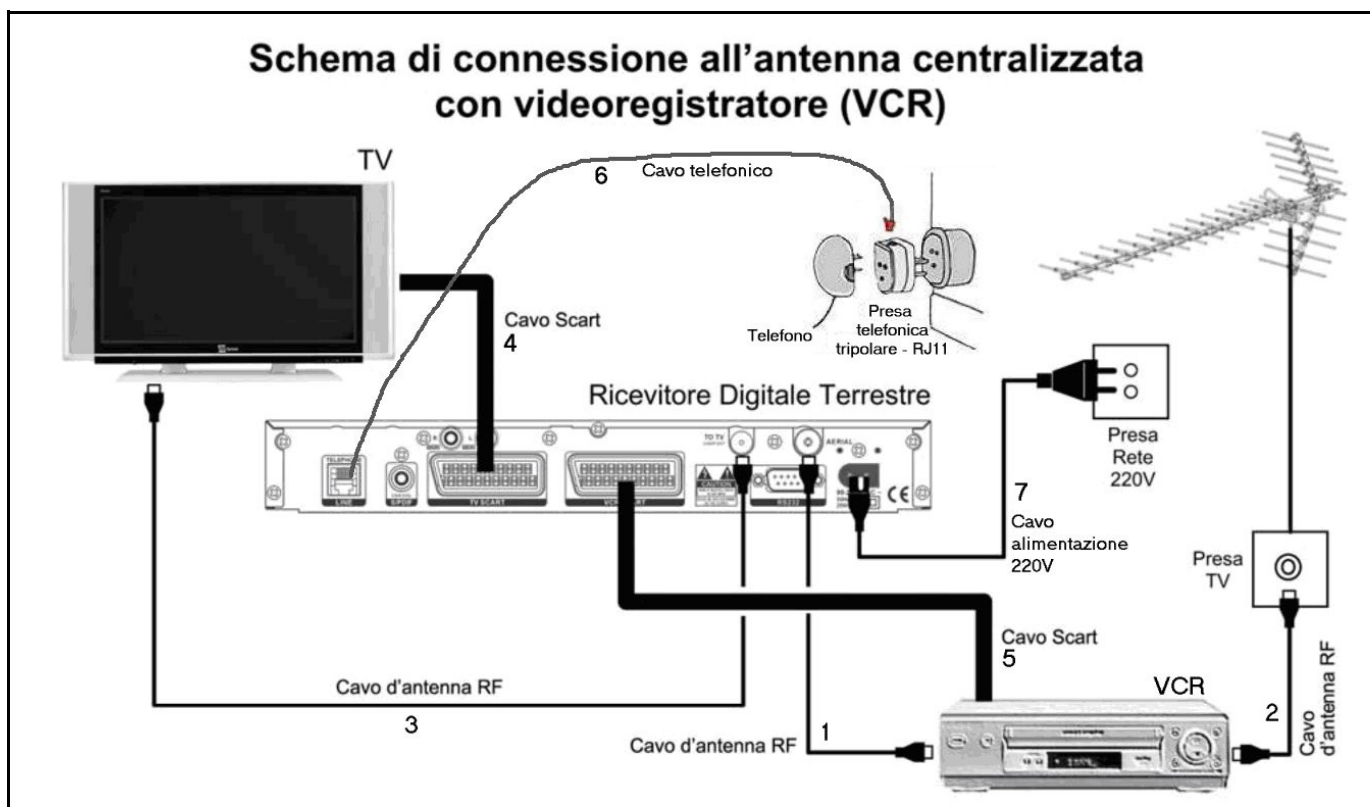


1. Collegare con un cavo RF il connettore AERIAL posto sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre, alla presa TV a muro
2. Collegare con un cavo RF la presa "TO TV" posta sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre alla presa d'antenna del TV
3. Collegare con un cavo SCART la presa TV SCART posta sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre, alla presa SCART posta sul retro del Televisore
4. Collegare un capo del cavo telefonico in dotazione alla presa LINE del Ricevitore Digitale Terrestre e l'altro alla presa telefonica a muro usando la spina telefonica tripolare-RJ11 in dotazione
5. Inserire per ultimo il cavo di alimentatore collegando prima la presa nel pannello posteriore del Ricevitore Digitale Terrestre, ed in fine la spina nella presa elettrica del vostro impianto. In questo modo si evitano scariche elettriche.

4. COLLEGAMENTO DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE AL TELEVISORE E AL VIDEOREGISTRATORE (VCR)

In questa sezione vengono spiegati i passaggi per il collegamento del Ricevitore Digitale Terrestre al televisore, in presenza di un videoregistratore.

Consigliamo di seguire nell'ordine i seguenti passaggi indicati con i numeri anche sullo schema:



1. Collegare con un cavo RF il connettore AERIAL posto sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre, alla presa TV del Videoregistratore (VCR)
2. Collegare con un cavo RF il connettore d'antenna posto sul retro del VCR, alla presa TV a muro
3. Collegare con un cavo RF la presa "TO TV" posta sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre, alla presa d'antenna del TV
4. Collegare con un cavo SCART la presa TV SCART posta sul retro del Ricevitore Digitale Terrestre, alla presa SCART posta sul retro del Televisore
5. Collegare con un cavo SCART la presa SCART del VCR alla presa VCR SCART posta sul del Ricevitore Digitale Terrestre
6. Collegare un capo del cavo telefonico in dotazione alla presa LINE del Ricevitore Digitale Terrestre e l'altro alla presa telefonica a muro usando la spina telefonica tripolare-RJ11 in dotazione.
7. Inserire per ultimo il cavo di alimentatore collegando prima la presa nel pannello posteriore del Ricevitore Digitale Terrestre, ed in fine la spina nella presa elettrica del vostro impianto. In questo modo si evitano scariche elettriche.

5. PRIMA INSTALLAZIONE DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE

Una volta terminato il collegamento del Ricevitore Digitale Terrestre ed inserita la spina dell'alimentazione nella presa di rete, il Ricevitore Digitale Terrestre necessita di circa 1-2 minuti di test per diventare operativo.

Attendere fino a quando apparirà sullo schermo TV la maschera "SELEZIONA LINGUA" e il led di accensione diventerà verde.

A questo punto il Ricevitore Digitale Terrestre è pronto per essere configurato. La prima installazione è automatica e guidata e segue i passaggi:

- Scelta lingua OSD
- Ricerca dei canali
- Impostazione del modem

Vanno usati i pulsanti FRECCIA GIU', FRECCIA SU, e OK del telecomando.

Scelta Lingua OSD

Alla prima accensione (o dopo un Reset di fabbrica, o dopo un aggiornamento software) questa operazione vi permette di scegliere la lingua con cui vengono descritte tutte le operazioni del menu.

Per scegliere la lingua:

- Selezionare la lingua desiderata tramite il tasto FRECCIA GIU'.
- Premere il tasto OK per memorizzare la scelta

Ricerca dei Canali

Questa operazione, che richiede normalmente alcuni minuti, vi permette di eseguire la sintonia dei canali in maniera automatica. La maschera del menu propone 3 opzioni, scegliere Ricerca Prima Installazione utilizzando i tasti FRECCIA GIU' e premere il tasto OK. Il Ricevitore Digitale Terrestre trova automaticamente tutti i canali digitali ricevuti dal vostro impianto d'antenna.

Impostazioni Modem

Lasciare l'impostazione su Nessuno e premere OK.

6. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PIÙ COMUNI

In questa sezione presentiamo una tabella di problemi comuni con le indicazioni per la risoluzione

PROBLEMA	POSSIBILI CAUSE	COSA FARE
Il LED di STAND-BY non è acceso	-L'alimentatore principale non è inserito nella presa di corrente. -L'alimentatore è inserito ma non funziona ugualmente.	-Controllare che l'alimentatore sia inserito correttamente nella presa di corrente. -Controllare che l'alimentatore sia funzionante.
Nessun segnale Video o Audio	-Il Segnale non c'è o è debole -La vostra zona non è ancora coperta da alcun segnale digitale terrestre. -L'impianto d'antenna non è compatibile con il segnale digitale terrestre.	-Controllare il connettore SCART dell'antenna e la qualità del segnale. -Controllare che il volume del TV e del Ricevitore Digitale Terrestre non siano a zero. -Controllare che il TV sia commutato in AV, nel caso consultare il manuale operativo del TV.
I canali non vengono caricati	-Mancanza di segnale . -Canali trasmessi su frequenze non standard. -Utilizza un antenna attiva	-Verificare la presenza di segnale tramite i menu del Ricevitore Digitale Terrestre. -Effettuare una ricerca canali manuale. -Verificare lo stato del parametro

		"alimentazione antenna".
Le regolazioni impostate non sono state memorizzate.	-Mancata conferma dopo variazioni delle impostazioni.	-Prima di uscire dai menu premere OK per confermare qualsiasi modifica.
Il telecomando non funziona.	-Il Ricevitore Digitale Terrestre è in Stand-by. -Il telecomando non è puntato correttamente verso il Ricevitore Digitale Terrestre. -Le batterie sono scariche.	-Premere il pulsante di STAND-BY sul telecomando o sul pannello frontale. -Verificare che non vi siano ostacoli davanti al pannello frontale. -Sostituire le batterie.
Avete dimenticato la password (PIN) per l'accesso al menu/canali		-Consultare il manuale per una password universale (sez. 3.3).
Sullo schermo compare il messaggio di protezione contro sovraccarico.	-L'installazione non è stata effettuata correttamente.	-Controllare e rifare tutti i collegamenti. -Verificare che non vi siano cortocircuiti sul cavo dal Ricevitore Digitale Terrestre all'antenna. -Se il problema persiste contattare il centro assistenza.
Sullo schermo TV appare il messaggio: "I dati non sono concepiti per questo tipo di BOX"	-Il Box sta effettuando un aggiornamento software.	-Non intervenire e lasciate terminare
Il Box non interagisce con i tasti del pannello frontale o del telecomando.	-Blocco momentaneo del Ricevitore Digitale Terrestre.	-Scollegare l'alimentazione del retro del Box per alcuni secondi e poi ricollegarla.
Sullo schermo appare il messaggio: "verifica inserimento carta".	-La Smart Card non è inserita nel modo corretto.	-Estrarre la carta e reinserirla con il "Chip" verso l'alto
Volume Audio molto basso.	-Sbalzo di tensione e inserimento del circuito di protezione del Box.	-A box acceso, sintonizzato su qualsiasi canale digitale terrestre, scollegare direttamente dal retro del Box l'alimentazione per 10 secondi e poi ricollegarla.
Dopo la connessione del Ricevitore Digitale Terrestre alla presa di alimentazione, sullo schermo tv è apparsa la scritta di inizializzazione, poi lo schermo è rimasto nero.	-Ricevitore Digitale Terrestre bloccato	-Procedere come segue: 1. Staccare l'alimentazione. 2. Premendo entrambi i tasti freccia sul pannello frontale, inserire l'alimentazione continuando a tenere schermata grigia sul TV. 3. Premere il tasto standby per circa 15 secondi fino a quando sullo schermo TV apparirà la scritta "Ricarico versione precedente dell'applicazione" 4. Rilasciare il tasto standby ed attendere che il Box torni in modalità di visione.