



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [i-CAN S490](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Decoder](#)

 **trovaprezzi.it**

Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [i-CAN S490](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Decoder](#)

**i-CAN**  **S490**

Decoder Digitale Satellitare



GUIDA RAPIDA 

# La Sicurezza prima di tutto!

È necessario rispettare le precauzioni di sicurezza fondamentali per ridurre il rischio di incendio, scosse elettriche o lesioni personali operando nel modo seguente:

## Condizioni ambientali di installazione e utilizzo del Prodotto.



Il Prodotto deve essere installato ed utilizzato sempre e unicamente come illustrato nel Manuale allegato al Prodotto.

Il Prodotto deve essere installato ed utilizzato esclusivamente in ambienti chiusi con temperatura non superiore a 40°C.

Il Prodotto deve essere installato ed utilizzato in un ambiente esente da agenti inquinanti o in cui sono presenti solo agenti inquinanti secchi non conduttori.

Non esporre a radiazioni solari e/o fonti di calore dirette o eccessive.

Non installare ed utilizzare in zone in cui non è permessa una sufficiente dissipazione di calore.

Non coprire o ostruire le griglie di ventilazione sul Prodotto.

Non installare ed utilizzare in prossimità di acqua o possibili schizzi di acqua (ad esempio vicino ad un lavandino, una vasca, ecc.) e in generale in luoghi umidi.

Il Prodotto non deve entrare in contatto con acqua o condensa: il passaggio del Prodotto da un ambiente freddo ad uno caldo potrebbe causare la formazione di condensa su alcuni componenti interni. In caso di incendio, evitare in modo assoluto di utilizzare acqua come mezzo estinguente. Prima di collegare il ricevitore all'antenna, controllare se l'antenna di casa e la messa a terra sono state progettate correttamente. In caso di dubbi, contattare un esperto qualificato.



Durante un temporale di particolare intensità esiste il rischio remoto di scossa elettrica causata da sovratensioni da caduta di fulmini.

## Alimentazione



Utilizzare esclusivamente l'alimentatore di Classe II fornito assieme al Prodotto. È vietato l'utilizzo di altri tipi di alimentatore. L'alimentazione del Prodotto infatti deve rispettare le specifiche di alimentazione indicate sull'etichetta di marcatura del prodotto stesso.

Inoltre l'alimentatore deve essere una sorgente a potenza limitata in conformità ai requisiti della normativa EN62368-1 e deve essere stato collaudato e approvato in conformità agli standard nazionali.

La spina sul cavo di alimentazione serve da dispositivo di sezionamento: assicurarsi pertanto che la presa di alimentazione sia facilmente accessibile per permettere una più agevole disconnessione dalla rete di alimentazione



Non sovraccaricare le prese a muro e le prolunghe per non aumentare il rischio di incendio o di scossa elettrica.

## USB



Il Prodotto deve essere connesso ad una porta o un dispositivo USB standard che sia compatibile con la definizione di circuito a energia limitata (normativa EN62368-1).

## Batterie



Inserimento delle batterie nel telecomando: 1. Rimuovere il coperchio posto sul retro del telecomando premendo sulla linguetta e tirando il coperchio verso il basso. 2. Inserire le batterie facendo attenzione ad inserirle con polo positivo (+) e negativo (-) come specificato dalle etichette del vano batterie. 3. Riposizionare il coperchio del vano batteria.



Se le batterie sono danneggiate o vengono sostituite con un tipo scorretto potreste incorrere in rischi di esplosione. Smaltire correttamente le batterie usate. Non smontare, forare o incenerire la batteria. Solo le batterie scariche devono essere smaltite. Non corto circuitare le batterie.

## Software



Utilizzare esclusivamente il software fornito insieme al prodotto o tramite successivi aggiornamenti da parte dell'operatore. L'utilizzo di altri software non garantisce la conformità ai requisiti essenziali della Direttiva RED 2014/53/UE e il corretto funzionamento del prodotto. La versione del software a bordo è visualizzabile accedendo a Menù> Strumenti> Informazioni.

## Pulizia del Prodotto



Disconnettere il Prodotto dall'alimentazione e da ogni interfaccia di telecomunicazione prima di pulirlo.

Utilizzare un panno umido per la pulizia. Non utilizzare detergenti liquidi o da vaporizzare.

## Manutenzione, riparazione e assistenza



L'apertura o la rimozione dei coperchi può esporre l'utente a tensioni pericolose.

Nessuna delle parti interne è sostituibile dall'utente, pertanto non vi è motivo di accedere al suo interno

Un eventuale montaggio errato potrebbe provocare scosse elettriche durante il successivo utilizzo del Prodotto.



Se è necessario un intervento di manutenzione o di riparazione, verificare le modalità di assistenza su [www.i-can.tv](http://www.i-can.tv) o tramite il punto vendita.

Si deve immediatamente scollegare il Prodotto dalla presa a muro e quindi richiedere l'assistenza sul Prodotto nei casi riportati di seguito:

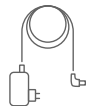
- Il Prodotto è venuto a contatto accidentalmente con sostanze liquide.
- Il Prodotto non funziona normalmente quando si seguono le istruzioni per l'uso.
- Il Prodotto è stato danneggiato (ad esempio cadendo).
- Si riscontra un evidente surriscaldamento.
- Si avverte odore di bruciato o si nota del fumo fuoriuscire dal Prodotto.
- Il cavo di alimentazione, cavo di estensione, o la spina sono danneggiati.

# 01 Descrizione del prodotto

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Ricevitore



Alimentatore



Telecomando



Batterie

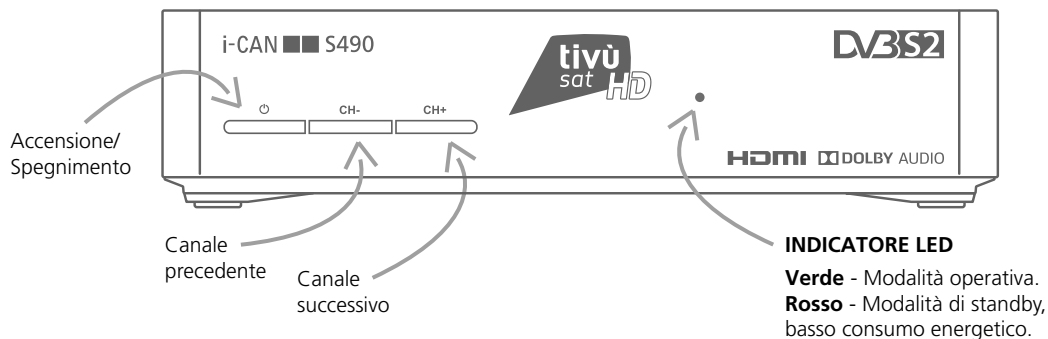


Adattatore SCART



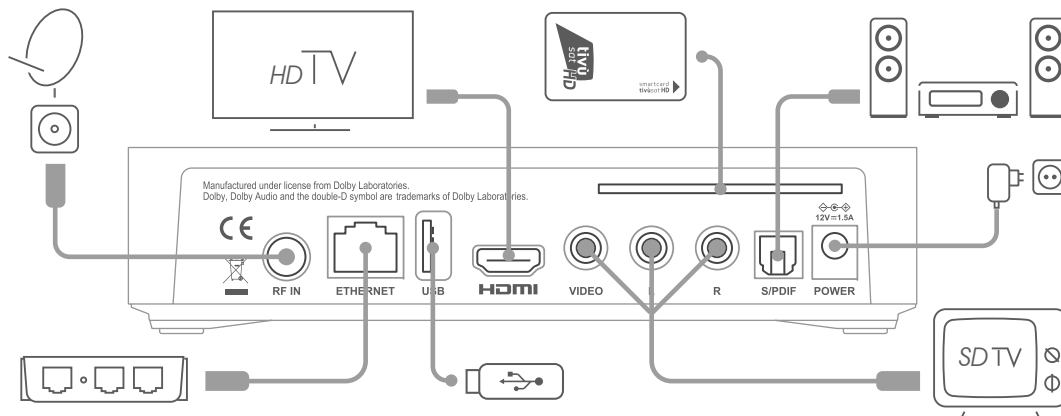
Guida Rapida

## PANNELLO FRONTALE



# 02 Collegamenti

COME COLLEGARE IL VOSTRO DECODER PER UN CORRETTO FUNZIONAMENTO.



## SLOT PER SMART CARD


Consente di usare la smartcard per accedere alla programmazione Tivùsat. Inserite delicatamente la carta nella fessura. La Smart Card va inserita con il chip rivolto verso il basso e il simbolo a freccia indica la direzione di inserimento.

# 03 Prima Installazione



## COME IMPOSTARE IL DECODER

Una volta connesso correttamente il vostro decoder e inserito il cavo di alimentazione, il LED luminoso posto sul pannello frontale si accenderà. Dopo qualche secondo la Schermata di Avvio apparirà sullo schermo del vostro televisore.

## PRIMA INSTALLAZIONE

Al primo avvio, scomparsa la Schermata di Avvio, apparirà la Schermata di Benvenuto: premete  per cominciare la procedura di prima installazione.

## SELEZIONE DELLA LINGUA

La schermata **Selezione della lingua** vi permette di selezionare la lingua che sarà adottata per tutte le informazioni presentate a schermo (on-screen). Premete  per selezionare la lingua che vi interessa e premete  per proseguire alla schermata successiva.

In seguito è possibile cambiare la lingua on-screen nella schermata **Scelta lingua (Menu - Personalizzazione - Lingua)**.

## CREAZIONE CODICE PIN

Il codice PIN viene utilizzato per finalità di Blocco Bambini (Parental Control e blocco canali). E' obbligatorio impostare il codice PIN durante il processo di prima installazione.

Viene richiesto di inserire il codice PIN due volte, per verificare che sia stato digitato correttamente. Una volta inserito correttamente il codice PIN, la procedura passa automaticamente alla schermata successiva.

Il codice PIN può essere modificato in qualsiasi momento accedendo alla sezione **Menu - Personalizzazione - Blocco Bambini**.

Il codice PIN viene utilizzato anche per proteggere il menù di **Installazione** e di **Aggiornamento software**.

## IMPOSTAZIONI DI ANTENNA

In questa schermata è possibile impostare le caratteristiche dell'impianto satellitare, per adeguarle alla propria configurazione.

Le impostazioni predefinite sono adeguate alla maggior parte degli impianti.

Nel caso il misuratore di segnale satellitare situato in alto a destra riveli un segnale debole o assente, è possibile configurare i seguenti parametri:

- Tipo LNB
- Controllo d'antenna
- Porta Diseqc
- Banda Utente SCR o dCSS
- Alimentazione di antenna.

In caso di dubbi nella configurazione delle impostazioni di antenna, si consiglia di consultare il proprio installatore di fiducia.


## RICERCA CANALI

Dopo aver scelto la modalità di installazione, premendo il tasto **DISP** inizierà automaticamente la ricerca canali. Quando la procedura sarà completata, verrete informati del numero di canali totale trovati. Il decoder si sintonizzerà automaticamente sul primo canale memorizzato.

Nel caso in cui la procedura di ricerca canali non fosse completata con successo, riapparirà il menu di impostazione dell'antenna per consentire la modifica dei parametri di configurazione dell'impianto. Assicuratevi che il decoder sia connesso correttamente all'impianto di antenna.

## ATTIVAZIONE SMARTCARD TIVÙSAT

Per poter vedere i canali attivate la vostra tessera Tivùsat.

Prendete nota del numero di smartcard che potete trovare premendo  e selezionando **Smartcard tivùsat - Informazioni smartcard**




La smartcard può essere attivata sul sito [www.tivusat.tv](http://www.tivusat.tv) oppure contattando il call center tivùsat.

Per una corretta attivazione assicuratevi di inserire la smartcard nel decoder sintonizzato su RAI1 o CANALE5.

In alternativa la smartcard può essere attivata mediante l'app "tivùon! la guida" nella sezione "Area clienti".

Il decoder è ora pronto per essere utilizzato.

## COME CAMBIARE LA RISOLUZIONE

Il decoder negozia con il TV la risoluzione ottimale, se per qualche motivo fosse necessario modificarla premete il tasto , selezionate la risoluzione desiderata premendo  e ; un menù richiederà di confermare la selezione, in caso di mancata conferma verrà ripristinata la risoluzione originaria.



## AIUTO

Per maggiori informazioni riguardanti le funzionalità del decoder accedete al sito [www.i-can.tv](http://www.i-can.tv).


# 04 Aggiornamento Software

Per mantenere un alto standard di qualità e soddisfazione, potrebbero essere rilasciate nuove versioni del software. Il decoder può essere aggiornato con due diverse modalità.

## AGGIORNAMENTO SOFTWARE VIA OTA

1. Quando si trova in modalità di standby: l'aggiornamento, se disponibile, è effettuato automaticamente e al successivo riavvio del decoder viene visualizzato un messaggio di notifica. Se non si desidera che il software del decoder venga aggiornato automaticamente quando si trova in modalità di standby, premete il tasto , selezionate **Strumenti - Aggiornamento software - Impostazioni OTA** e configurate i parametri a vostro piacere.
2. La ricerca di una nuova versione software può essere effettuata manualmente. Premete  e selezionate **Strumenti - Aggiornamento software - Aggiornamento OTA** per accedere all'apposito menu; selezionando **Inizio Ricerca** si dà avvio alla procedura.

## AGGIORNAMENTO SOFTWARE VIA USB



È possibile aggiornare il decoder tramite dispositivo USB. Scaricate il nuovo software dal sito [www.i-can.tv](http://www.i-can.tv), copiatelo su dispositivo USB senza rinominarlo. Inserite il dispositivo nella porta USB sul retro del decoder e fate partire l'aggiornamento tramite l'apposito menu. Premete il tasto  selezionate **Strumenti - Aggiornamento software - Aggiornamento USB**.

**IMPORTANTE:** non spegnere il decoder mentre è in corso la procedura di aggiornamento.


# ! 05 Altre Funzionalità



Le funzionalità del decoder sono varie, tra queste la Guida Elettronica dei Programmi, la gestione delle Liste Canali, del Blocco Bambini, delle Personalizzazioni di lingua, audio e sottotitoli, e il Media Player.


## GUIDA ELETTRONICA DEI PROGRAMMI (EPG)

Premete il tasto  per accedere la guida elettronica dei programmi che consente di consultare il palinsesto del giorno corrente e dei 5 giorni successivi. Premendo il tasto  è anche possibile programmare la riproduzione del programma selezionato.


## GESTIONE CANALI


I canali seguono la numerazione automatica come imposta dall'operatore. Per cambiare l'ordinamento dei canali premete  e selezionate **Gestione Canali-Modifica Canale**. Da questo menu è possibile ordinare i canali in ordine alfabetico o secondo la numerazione automatica, in ordine crescente o decrescente.

E' possibile impostare liste canali personalizzate, premete  e selezionate **Gestione Canali - Modifica Favoriti**. E' possibile assegnare i canali a liste predefinite oppure definire sino a 4 liste personalizzate; per cambiare la lista, spostare il cursore nella colonna di destra e premere .


La lista canali viene aggiornata automaticamente quando il decoder si trova in standby; per disabilitare questa funzionalità o per modificare la modalità di aggiornamento della lista canali in standby, premete  e selezionate **Gestione Canali - Aggiornamento lista canali**.

## BLOCCO BAMBINI

Per impedire la visione di programmi non adeguati, è possibile impostare il blocco bambini; premete  e selezionate **Personalizzazione - Blocco Bambini**, quindi selezionate il limite di età desiderato.

E' anche possibile bloccare singoli canali premendo  e selezionando **Gestione canali**

## PERSONALIZZAZIONI

Premete  e selezionate **Personalizzazione** per avere accesso ai menu che permettono di impostare le proprie preferenze.


Selezionate **Scelta Lingua** per impostare la lingua preferita per i menu ed i messaggi , per l'audio principale ed i sottotitoli.

Selezionate **Schermo** per impostare la durata e la trasparenza del banner di canale.

Selezionate **Impostazioni TV** per impostare il formato dello schermo dell'immagine e dell'audio della vostra TV.



## RISPARMIO ENERGETICO

In ottemperanza alle normative vigenti per il risparmio energetico, il decoder è impostato in modo da spegnersi automaticamente dopo 3 ore di inattività.



Per modificare questa impostazione premete  e selezionate **Personalizzazione - Standby - Tempo di spegnimento**.

E' inoltre possibile selezionare la Modalità di standby selezionando tra standby a risparmio energetico e standby normale, che permette una ripartenza più veloce.

## MEDIA PLAYER


È possibile accedere al Media Player premendo il tasto **MEDIA**; selezionate il tipo di contenuto (Immagini, Audio o Video) che volete riprodurre usando  




### Navigare le immagini


Selezionate il contenuto navigando tra le cartelle del vostro dispositivo USB e premete  per visualizzare l'immagine a schermo intero. A schermo intero premendo  è possibile accedere al menu che consente di programmare la riproduzione automatica delle immagini (Slideshow) e modificare la modalità di transizione da un'immagine alla successiva.



I formati supportati sono: \*.jpg, \*.png, \*.bmp.

### Riproduzione contenuti Audio


Selezionate il contenuto navigando tra le cartelle del vostro dispositivo USB e premete  per avviare la riproduzione audio.




Tramite   è possibile andare avanti/ indietro velocemente. Premendo  si torna alla riproduzione normale.

Le opzioni ripetizione brano, riproduzione casuale o ripetizione sono disponibili premendo  che danno accesso


al menu di comandi; l'icona all'estrema destra permette di impostare l'opzione. Premendo  è possibile mettere in pausa o riavviare la riproduzione. Per terminare la riproduzione premere . I formati supportati sono: \*.mp3, \*.mp4, \*.aac, \*.ogg.

### Riproduzione contenuti Video

Selezionate il contenuto navigando tra le cartelle del vostro dispositivo USB e premete  per avviare la riproduzione.


Tramite   è possibile andare avanti/indietro velocemente (fino a x32). Premendo  si torna alla riproduzione normale. I formati supportati sono: \*.ogg, \*.mpg, \*.mkv, \*.mp4, \*.avi, \*.3gp, \*.vob.






## RIMOZIONE SICURA DEL DISPOSITIVO USB







Per estrarre il dispositivo USB, senza rischiare di danneggiare i contenuti memorizzati, premete  e selezionate **- Strumenti - USB - Rimozione sicura dispositivo USB**.

# Telecomando

Pulsante	Azione
	Accende e spegne il decoder.
	Visualizza / Chiude il <b>Menù principale</b> che da accesso alle impostazioni del vostro decoder.
	Cambia la modalità da TV a Radio e viceversa.
	Permette di accedere alle liste dei canali preferiti.
	Permette di accedere alle informazioni televideo.
	Cambia la risoluzione video in uscita dal decoder.
	Permette di cambiare la traccia audio.
	Permette di abilitare i sottotitoli.

Pulsante	Azione
	Visualizza la Guida TV.
	Permette di accedere alla programmazione dei promemoria di visione e dell'orario di accensione/spengimento
	In modalità visione alterna tra il canale corrente e il canale precedentemente sintonizzato all'interno della medesima Lista canali. In altre schermate torna alla schermata precedente.
	Consente di ritornare alla visione normale. Viene utilizzato nei menu secondo le istruzioni sullo schermo.
	Nel Banner di canale, alternano tra le informazioni riguardanti il programma correntemente sintonizzato e quelle riguardanti il programma successivo. Nei Menu sono utilizzate per selezionare o modificare parametri pre-definiti.
	Visualizza / Nasconde la finestra con la lista dei canali. Tramite tale finestra è possibile cambiare la Lista canali corrente , bloccare/sbloccare un canale o sintonizzare il canale desiderato.

Pulsante	Azione
	Con il Banner di canale attivo, consentono di scorrere le informazioni relative ai canali. All'interno del Menu, permettono di selezionare le varie voci o le opzioni del Menu.
	Alterna nell'ordine tra Banner di canale, Banner di canale con Informazioni supplementari e modalità di visione.
	Regolano il livello del volume.
	Consentono di sintonizzarsi direttamente su un canale, o di immettere il PIN.
	Disattiva l'audio. Premendo una seconda volta questo tasto, il volume viene reimpostato al valore precedente.
	Permettono di sintonizzare il decoder sul canale successivo/precedente.





Pulsante	Azione
	Non utilizzato
	Da accesso diretto al Media Player.
	In modalità MediaPlayer avvia/mette in pausa la riproduzione di un contenuto
	In modalità MediaPlayer interrompe una riproduzione.
	Non utilizzato
	In modalità Media Player permettono, durante la riproduzione di contenuti video, o audio di andare avanti/indietro velocemente.

\* Quando un dispositivo USB è collegato al decoder.

# Telecomando

## TV CONTROL

Una volta programmato il telecomando, i tasti in quest'area permettono di comandare la televisione.

Pulsante	Azione
	Accende e spegne la televisione.
	Permette di cambiare la sorgente di ingresso del TV.
	Permette di cambiare il volume del TV.
	Permette di accedere alla programmazione del telecomando, seguire le istruzioni nel paragrafo successivo.

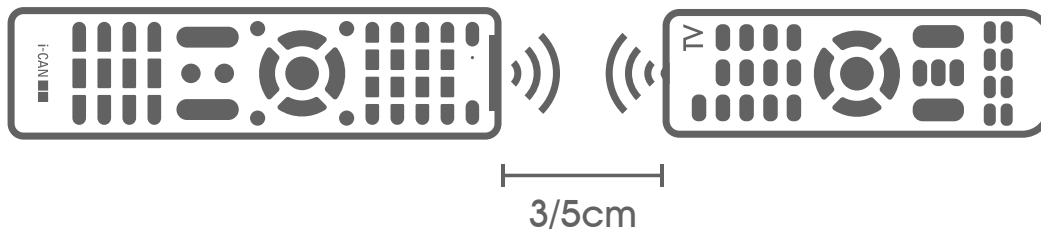
# Telecomando

## Procedura di programmazione

Il telecomando del decoder può comandare anche il televisore.

Per fruire di tale funzionalità deve essere programmato eseguendo le seguenti operazioni:

1. Tenete premuto il tasto **SET**, nel riquadro TV CONTROL, per 3 secondi circa sino a quando la luce rossa diventa più intensa; il telecomando è entrato nella modalità di programmazione.
2. Premete il tasto della funzione da programmare nel riquadro TV CONTROL, la luce lampeggerà.
3. Prendete il telecomando della televisione e puntatelo al telecomando ad una distanza di 3/5 cm;
4. Premete, sul telecomando della televisione, il tasto della funzione da programmare, se la programmazione è avvenuta correttamente, la luce lampeggerà 3 volte
5. Ripetete la programmazione per tutti i tasti nel riquadro TV CONTROL
6. Premete il tasto **SET** per terminare la programmazione, la luce rossa si spegnerà



# Problemi e Soluzioni

## Prima Di Rivolgersi Al Servizio Di Assistenza

La maggior parte dei problemi relativi al decoder possono essere risolti senza necessità di rivolgersi al rivenditore o al fornitore del servizio. Prima di ricorrere all'assistenza, utilizzare la tabella riportata di seguito per individuare l'eventuale causa del problema. I problemi più comuni derivano dal collegamento non corretto dei cavi, per cui, la prima cosa da fare consiste nel verificare che tutti i cavi siano correttamente collegati. Provate a scollegarli e ricollegarli uno per uno, accertandovi che siano saldamente inseriti nei loro alloggiamenti. Se il problema persiste, provate a mettere in atto alcuni dei provvedimenti riportati nella tabella successiva e, solo se nessuno di essi consente di risolvere il problema, rivolgetevi al rivenditore o al fornitore del servizio.

Cosa fare se ....

## Problematiche Generali


### Sintomo

L'indicatore di standby del pannello frontale del decoder non si accende.

### Soluzione

- Verificate che sia presente tensione nella presa a parete utilizzata. Il LED verde, se presente sul connettore di alimentazione dovrebbe illuminarsi se l'alimentatore è collegato alla presa di corrente.
- Assicuratevi che tutti i cavi siano correttamente connessi e che il decoder sia acceso. Rimuovete tutti i cavi e riprovate ad effettuare i collegamenti.


L'indicatore di standby del pannello frontale del decoder è rosso.

- Il decoder si trova in modalità standby; premete il tasto  per farlo entrare in modalità operativa.

Il telecomando non aziona il decoder.

- Controllate le batterie del telecomando ed eventualmente sostituitele.
- Premete i tasti sul frontale e verificate che il decoder risponda ai comandi.
- Accertatevi che il decoder si trovi nella modalità operativa.
- Accertatevi di puntare il telecomando verso il pannello frontale del decoder.
- Potrebbe essersi verificato un errore di trasmissione temporaneo oppure alcune impostazioni software del decoder potrebbero essere andate perdute. Provate a spegnere il decoder e a riaccenderlo dopo alcuni secondi.

Ho dimenticato il codice PIN

- Premete  quindi selezionate Strumenti - Ripristino impostazioni. Tutte le impostazioni verranno annullate ed il decoder verrà riavviato dalla procedura di prima installazione.

## Problematiche di installazione

### Sintomo

Il decoder non riesce a trovare i canali.

### Soluzione

- Assicuratevi che il vostro impianto sia correttamente funzionante.
- Verificate la connessione di antenna.
- Provate il decoder in un altro impianto da qualche parente o amico.

## Problematiche audio video

### Sintomo

Le immagini sullo schermo televisivo cambiano colore.



### Soluzione

- Verificate che tutti i cavi siano collegati correttamente, in particolare la SCART. Scollegate i cavi, quindi ricollegateli. Spegnete il decoder e riaccendetelo dopo alcuni secondi. Ripristinate le impostazioni di fabbrica.

Nelle immagini sullo schermo appaiono dei blocchi.

- Il segnale è troppo debole a causa, ad esempio, di cattive condizioni atmosferiche. Provate a regolare l'antenna o attendere che il segnale venga ristabilito, eventualmente provate il decoder in un'altra presa di antenna.

Lo schermo TV è vuoto o vi appare l'effetto "neve".

- Accertatevi che il televisore sia impostato per ricevere il segnale dall'ingresso appropriato.
- Il decoder potrebbe trovarsi in modalità standby (il LED sul pannello frontale potrebbe essere rosso). Premete il tasto  per accendere il decoder.
- Alcune delle connessioni potrebbero essere allentate. Verificate che tutte le connessioni siano state effettuate correttamente e che l'alimentatore sia collegato a una presa a muro. Staccate l'alimentatore per alcuni secondi. Provate a modificare la risoluzione premendo .



L'immagine appare schiacciata (da lato a lato o dall'alto in basso) o tagliata in alto e in basso rispetto allo schermo.

- Il Formato immagine non è stato impostato in base alle caratteristiche del televisore.

Non si sente alcun suono.

- Verificate che non sia stata attivata la funzione Mute del decoder. Se così fosse, utilizzate il telecomando del decoder e/o del televisore per disattivare la funzione.
- Verificate se il volume sul decoder o sul televisore è abbastanza alto. Provate ad alzare il volume sul telecomando del decoder o del televisore.
- Verificate che il decoder sia collegato correttamente al televisore e all'impianto audio. Alcune delle connessioni del decoder potrebbero essersi allentate.

Non si sente alcun suono stereo sull'impianto Hi-Fi.

- Assicuratevi che il programma sia trasmesso con audio Surround: icona  sul banner di canale.
- Verificate il corretto collegamento dei cavi tra l'impianto Hi-Fi e il decoder (uscita S/PDIF o uscite audio destra e sinistra sul retro del decoder).
- Premete  e verificate il formato audio in **Personalizzazione - Impostazioni TV**.

Note

---

Note

---

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Il fabbricante, Advanced Digital Broadcast SA, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio i-CAN S490 è conforme alle Direttive RED 2014/53/UE, ROHS 2011/65/UE & 2015/863/UE e alle misure di esecuzione della Direttiva ErP 2009/125/CE (Regolamento (UE) 2019/1782, Regolamento (CE) N. 1275/2008 & 801/2013 e "Voluntary Industry Agreement to improve the energy consumption of Complex Set Top Boxes within the EU").

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE può essere richiesto contattando ADB al seguente indirizzo Internet: <http://www.adbglobal.com/about-adb/contact/>

## INFORMATIVA AMBIENTALE

**INFORMAZIONE DEI CONSUMATORI** in accordo alla Direttiva ErP ai sensi dell'Art. 16 del Decreto Legislativo n. 15 del 16 Febbraio 2011 (Attuazione della direttiva 2009/125/CE relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia).

I prodotti ADB sono progettati e realizzati per garantire le migliori prestazioni ambientali nel rispetto delle normative vigenti. Gli alimentatori esterni non sono conformi al Regolamento CE n° 278/2009 relativamente al consumo di energia elettrica a vuoto e al rendimento medio in modo attivo, e il Prodotto risponde al Regolamento CE n°1275/2008 riguardo al consumo di energia elettrica delle apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio e all'accordo volontario "Voluntary Industry Agreement to improve the energy consumption of Complex Set Top Boxes within the EU".

Trovate qui di seguito alcune note importanti per ridurre ulteriormente l'impatto ambientale del Prodotto durante l'uso e per il suo corretto smaltimento a fine vita.

### Come risparmiare energia durante l'utilizzo del prodotto

Quando il Prodotto non è in uso o non è necessario garantire le prestazioni complete, seguire i seguenti accorgimenti per risparmiare i consumi:



- Lasciate il decoder in Standby (led rosso) e il consumo di energia sarà ridotto al di sotto di 0.5 W.
- Assicuratevi che il parametro **Menù- Personalizzazione - Standby - Tempo di spegnimento** sia impostato. Scegliete l'intervallo di tempo dopo il quale il decoder va in Auto stand-by in caso di inattività come preferite.
- Scollegando la spina dalla presa a muro il consumo verrà azzerato. Questa operazione è raccomandata qualora il Prodotto non venga utilizzato per lunghi periodi.

**HDMI**  
REGISTERED TRADEMARK

I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri paesi.



**DOLBY AUDIO**™ Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.

i-Can, il logo i-Can sono marchi o marchi registrati da ADVANCED DIGITAL BROADCAST SA  
Tutti i marchi registrati citati sono di proprietà delle rispettive società.

## © ADVANCED DIGITAL BROADCAST SA

Advanced Digital Broadcast SA si riserva il diritto di modificare il design del decoder senza preavviso.

[www.i-can.tv](http://www.i-can.tv)

20

## Smaltimento a fine vita



**INFORMAZIONE AGLI UTILIZZATORI** ai sensi del Decreto Legislativo n. 27 del 4 Marzo 2014 (Attuazione della Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche) e del Decreto Legislativo n. 49 del 14 Marzo 2014 (Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE))

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione e sulle batterie indica che prodotto e batterie alla fine della propria vita utile devono essere raccolti separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura.

Le batterie esaurite devono essere rimosse dall'apparecchio, raccolte separatamente e consegnate, gratuitamente, ad un adeguato punto di raccolta delle pile fornito dai Comuni o dai centri commerciali.

Per maggiori informazioni al riguardo, contattare il consiglio di zona o il Comune. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

**Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997 (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).**



I rifiuti dell'imballaggio dovranno essere differenziati e conferiti presso gli appositi punti di raccolta secondo le norme vigenti sul territorio in materia di raccolta differenziata dei rifiuti.



NON GETTARE NELLA SPAZZATURA DOMESTICA INDIFFERENZIATA

## Osservazioni finali

Questo dispositivo deve essere installato ed utilizzato in stretta conformità con le istruzioni del produttore e unitamente all'alimentatore fornito con il prodotto stesso, come descritto nella documentazione fornita con il prodotto.

ADB SA non è responsabile di eventuali danni o violazioni di norme governative (comprese interferenze radio o televisive) causati da modifiche non autorizzate apportate al dispositivo, o dalla sostituzione di cavi di collegamento e/o apparecchiature diverse da quelle prescritte da ADB SA.

L'eliminazione delle interferenze causate da tali modifiche, sostituzioni o aggiunte non autorizzate, sono a carico dell'utente. ADB SA e i suoi rivenditori o distributori autorizzati non sono responsabili per eventuali danni o violazioni delle norme governative che possono sorgere a causa della mancata osservanza di queste indicazioni, da parte dell'utente.

**adb**

Prodotto fabbricato da Advanced Digital Broadcast SA  
Route de Lausanne 319, CH-1293 Bellevue, Switzerland