



# ANDROID TV BOX HOMATICS DPATV2



# ACCOPPIAMENTO TELECOMANDO/DECODER BLUETOOTH

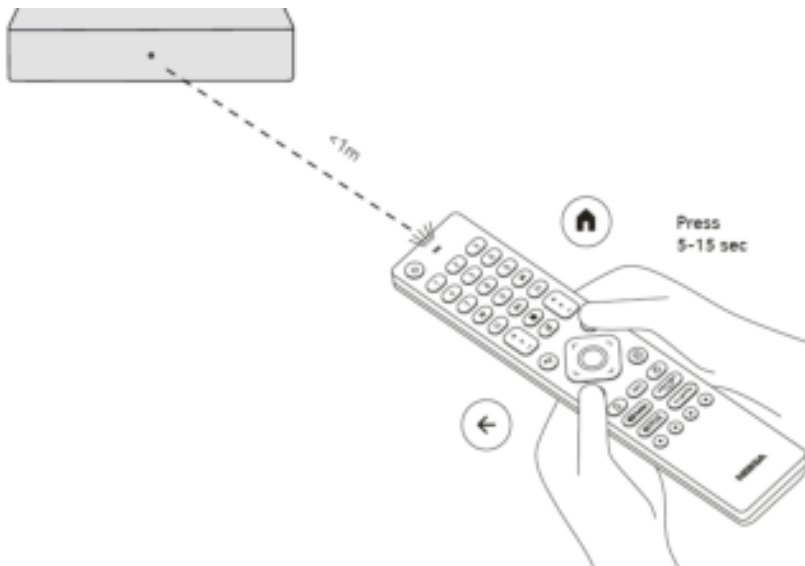
La procedura di accoppiamento tra telecomando e decoder via bluetooth viene eseguita durante la prima installazione del decoder attraverso un menu guidato.

In caso di telecomando non accoppiato o dissociato, è possibile rieseguire la procedura tramite i seguenti passaggi. Il telecomando funziona originariamente come classico a infrarossi, potrà quindi in ogni caso controllare il decoder.

Dal menu IMPOSTAZIONI del decoder (tasto o icona “ingranaggio”) selezionare la voce TELECOMANDI e ACCESSORI e scegliere AGGIUNGI DISPOSITIVO.

Se il telecomando è accoppiato, nell’elenco dispositivi ci sarà il dispositivo B25, controllare che sia CONNESSO.

Altrimenti si aprirà una schermata che guida all’accoppiamento.



Posizionare il telecomando a non più di 20 cm dal decoder e Premere e tenere premuti i tasti BACK+HOME contemporaneamente, fino a quando la luce rossa lampeggia velocemente, quindi lasciarli. In questo modo il telecomando è in modalità accoppiamento.

Attendere alcuni secondi senza premere alcun tasto, fino a che sullo schermo non apparirà il messaggio di avvenuto accoppiamento Bluetooth tra telecomando e box.

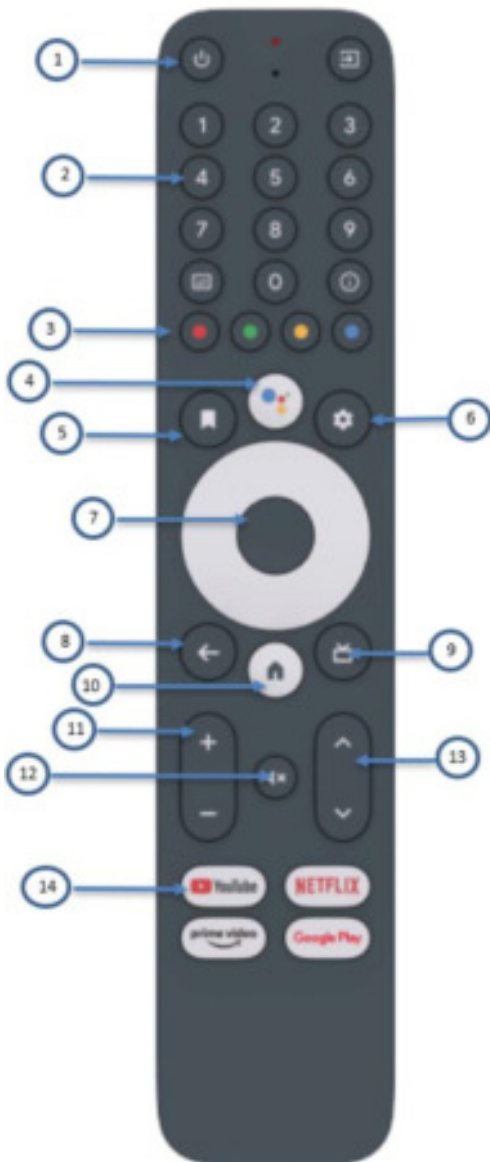
La stessa procedura può essere utilizzata per connettere altri accessori bluetooth (mouse, tastiere, auricolari, controller per videogame)

# IL TELECOMANDO SMART BLUETOOTH

Questo telecomando consente il controllo completo del vostro decoder e della APP LIVE TV per i canali digitali terrestri e, una volta accoppiato via Bluetooth al dispositivo, permette di inviare i comandi senza dover puntare il ricevitore a infrarossi, grazie alla tecnologia Bluetooth\*.

Il telecomando SMART permette anche di utilizzare i controlli vocali (con assistente Google) e di lanciare alcune APP tramite tasti diretti dedicati.

1. Accensione/Spengimento decoder
2. Tastiera numerica per richiamo diretto canali
3. Tasti colorati multi funzione
4. Assistente vocale Google
5. Tasto Preferiti
6. Impostazioni generali decoder
7. Tasti freccia navigazione + tasto centrale OK
8. Tasto funzione INDIETRO/EXIT
9. Avvio diretto app LIVE TV (canali TV)
10. Tasto HOME (pagina principale decoder)
11. Volume +/-
12. MUTE (esclude volume /ripristina)
13. —Canale +/-
14. Tasti per avvio diretto APP:
  - i. Youtube
  - ii. Netflix
  - iii. Prime Video
  - iv. Google Play



**(!) FUNZIONE CEC via HDMI (!)**

Se il vostro televisore è dotato di presa HDMI con protocollo CEC attivo, è possibile utilizzare il telecomando del TV per controllare anche il Box DPATV2

Verificare che siano attive le impostazioni CEC sia sul TV che sul decoder.

In questo caso il telecomando del TV funzionerà anche per il decoder.

**\**Accoppiamento telecomando/decoder bluetooth***  
Vedi istruzioni.

# INTRODUZIONE

## COLLEGAMENTO DONGLE DVBT2 AL DECODER ANDROID TV

La chiavetta Dongle DVBT2 DIPROGRESS, inclusa nella confezione del decoder ANDROID TV DPATV2, consente di rendere il prodotto compatibile con i programmi della TV DIGITALE TERRESTRE attuali e futuri, integrando le funzioni e APP ufficiali Android TV con la visione dei programmi ricevibili tramite classica antenna.

Il Dongle DVBT2 non necessita di alimentazione o telecomando dedicati, e si installa collegandolo semplicemente all'ingresso USB-C presente sul retro del decoder.

Seguire i seguenti passaggi per la corretta installazione del Dongle.

**Step 1:** A decoder con alimentazione scollegata, quindi collegare l'antenna al Dongle e poi collegare il Dongle all'ingresso USB-C.



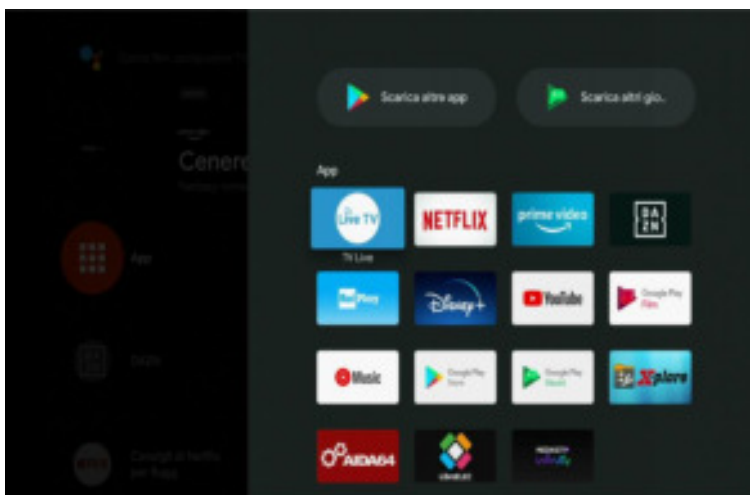
**Step 2:** Collegare il cavo HDMI e poi l'alimentazione per riavviare il box.



**Step 3:** Al riavvio completato del Box Android, e con connessione internet funzionante, verrà installata automaticamente l'applicazione **LIVE TV**.

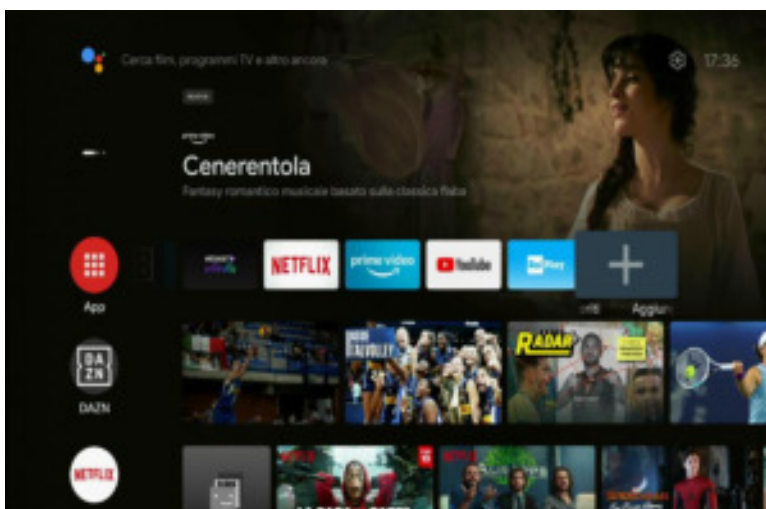
Dalla schermata HOME, selezionare la voce APP e cercare tra le APP installate "LIVE TV".





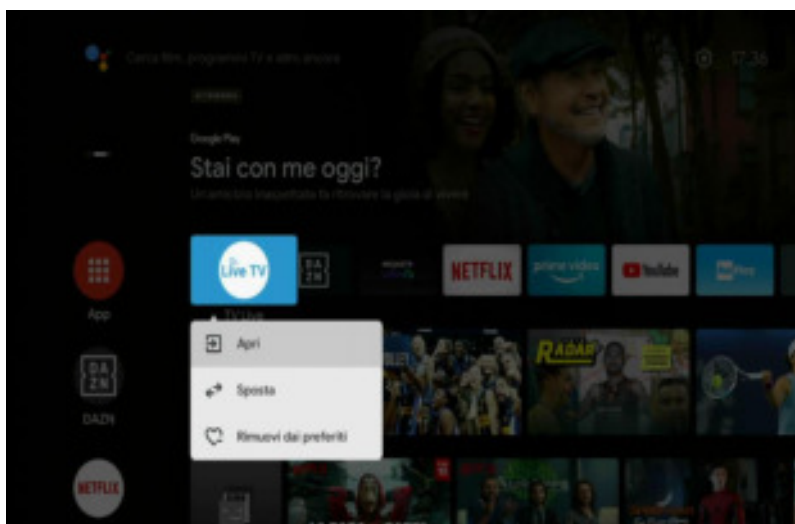
È possibile aggiungere questa APP alla barra dei preferiti della schermata HOME per poterla lanciare più facilmente.

Scorrere la barra dei preferiti e selezionare la casella “+”.



Scegliere LIVE TV tra l'elenco delle APP e confermare.

È poi possibile spostare l'icona LIVE TV sulla barra dei preferiti nella posizione, selezionando LIVE TV e tenendo premuto il tasto OK. Scegliere la voce SPOSTA e con i tasti freccia posizionare l'icona dove si vuole.



## PRIMA INSTALLAZIONE APP LIVE TV E RICERCA CANALI

Per lanciare la APP LIVE TV, selezionare l'icona e premere OK.

E' anche possibile lanciare la stessa APP utilizzando il tasto dedicato sul telecomando



Al primo avvio, la APP presenta a schermo le impostazioni per la Ricerca Automatica dei Canali.

Verificare che siano selezionate (o selezionare) le impostazioni di ricerca come mostrato nella figura seguente.



Spostarsi quindi sulla voce SEARCH e premere OK per avviare la ricerca automatica.



Ricerca automatica in corso.



Impostazione S 0% Q 0%

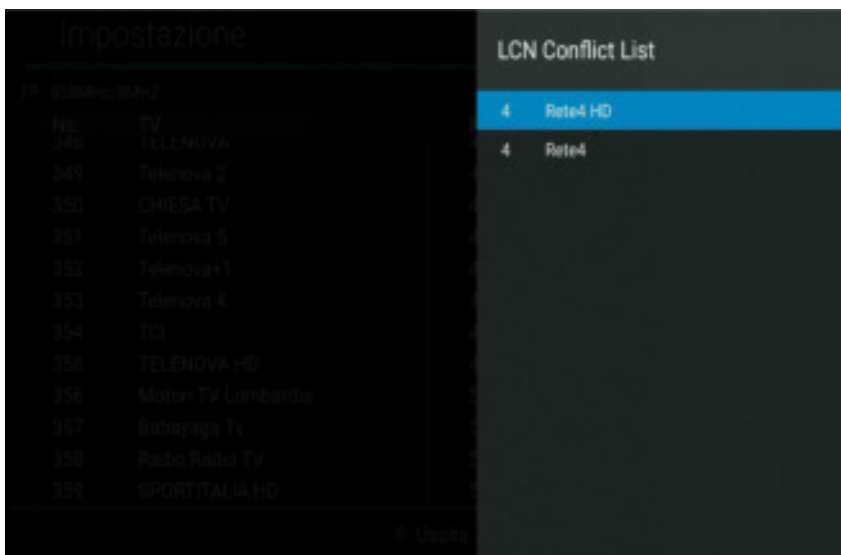
TP : 714MHz/8MHz

No.	TV	No.	Radio
282	La 5	30	TeleRadio Italia
283	TGCOM24	31	NBC 70-80 Hits HQ
284	Iris	32	Radio Maria
285	Rete4	33	Radio Evangelo Torino
286	Canale5	34	Radio DeeJay
287	Italia1	35	Radio Capital
288	Mediaset Play	36	Radio m2o
289	La 5	37	RTL 102.5
290	TGCOM24	38	RTL 102.5 NEWS
291	Iris	39	FRECCIA
292	Infinity	40	R Italia SMI
293	Test HEVC Main10	41	R Italia SMI

Uscita

Al termine della ricerca automatica, la APP chiederà di scegliere il posizionamento numerico dei canali in caso di conflitto nella numerazione LCN automatica.

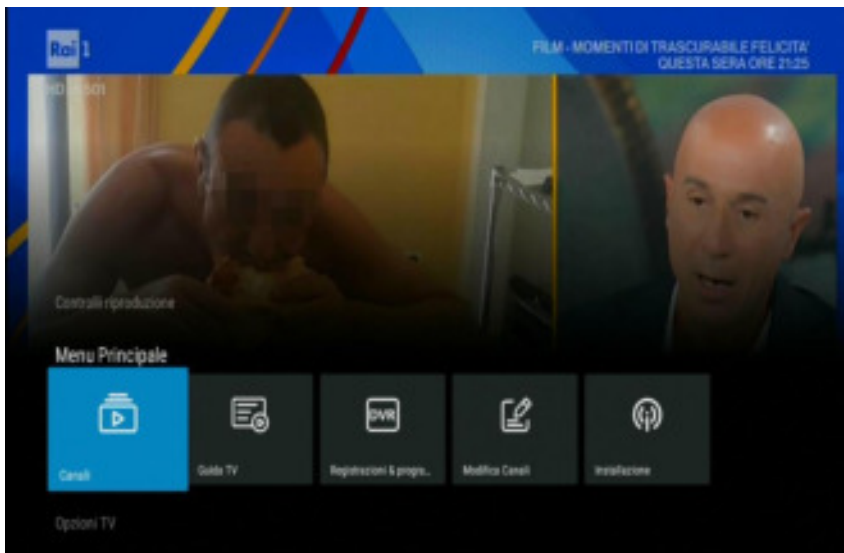
Selezionare con OK il canale che si desidera memorizzare in una specifica posizione.



# MENU E FUNZIONI DEL RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE DVBT2

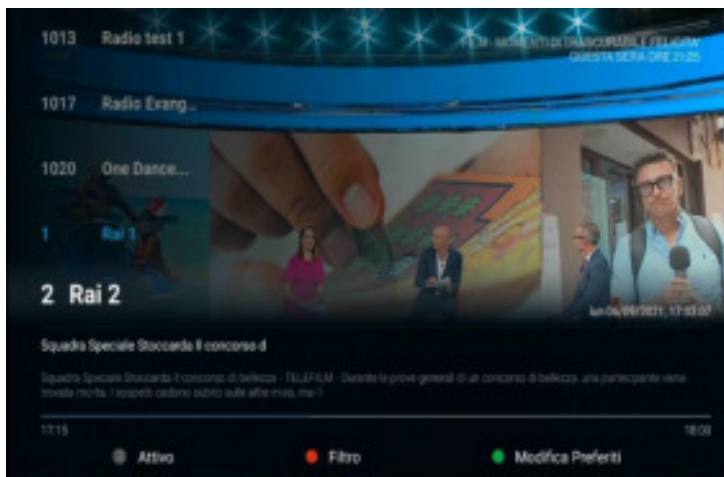
## ELENCO CANALI

Per visualizzare l'elenco canali durante la visione dei programmi, premere il tasto OK sul telecomando e selezionare la voce "CANALI" (ok).

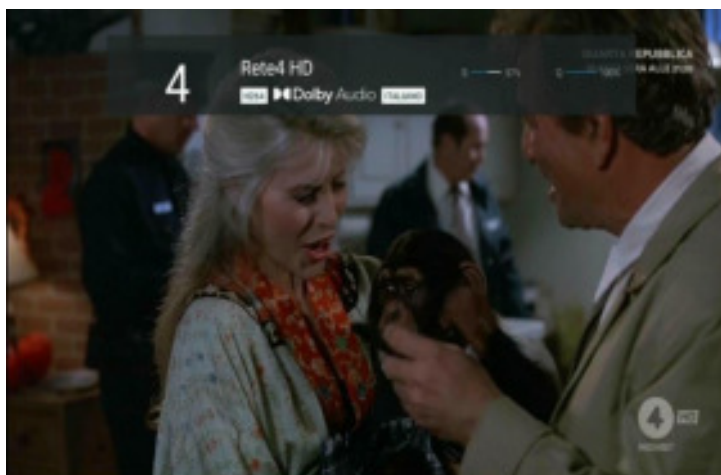




Selezione canali: scorrere l'elenco con i tasti freccia per selezionare il canale desiderato e leggere le informazioni sul programma in onda.

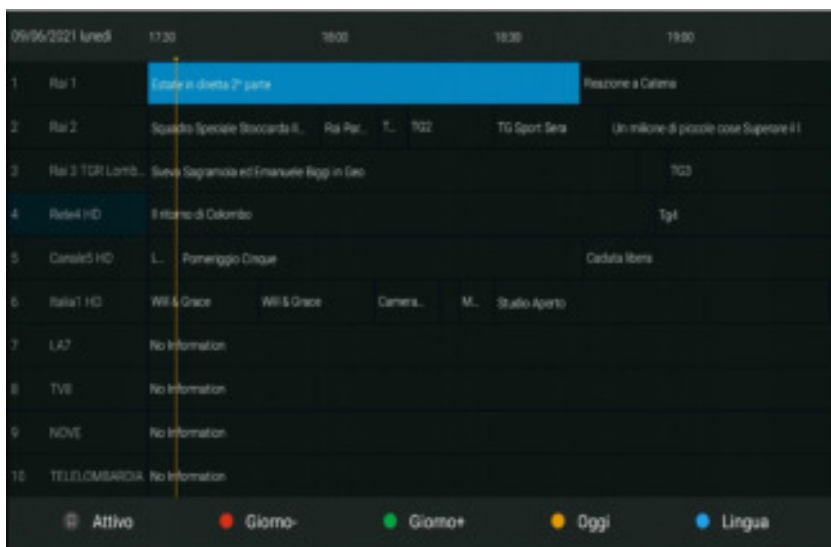


Canale selezionato e banner info (codec video, audio, lingua e percentuali Potenza e Qualità segnale).



## GUIDA PROGRAMMI – EPG

Premere il tasto OK durante la visione dei canali e selezionare la voce GUIDA TV.

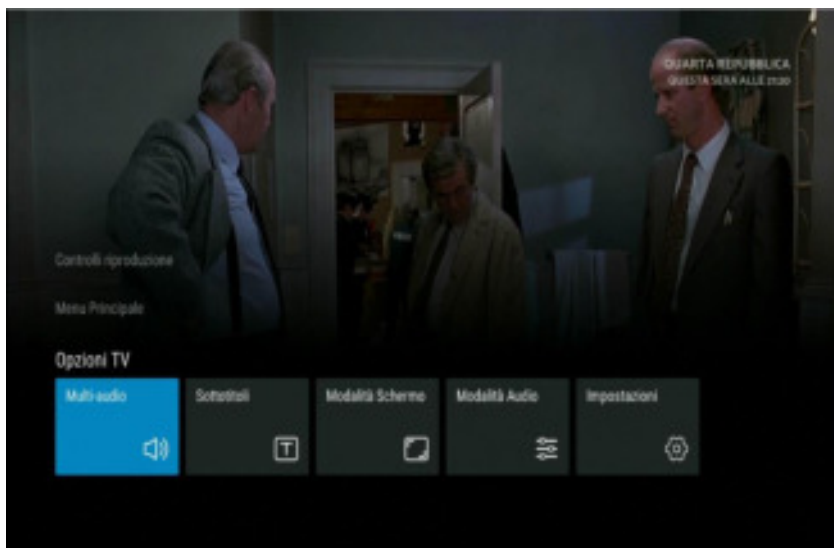


09/06/2021 lunedì	17:30	18:00	18:30	19:00
1 Rai 1	Estate in diretta 7ª parte			Reazione a Catena
2 Rai 2	Squadra Speciale Stoccarda 8...	Rai Per... T...	TG2	TG Sport Sera (Un milione di piccole cose Superare il l
3 Rai 3 TGR Lomb...	Sveva Sagrandia ed Emanuele Ruggi in Geo			TG2
4 Rete4 HD	Il ritorno di Colombo			Tg4
5 Canale5 HD	L... Pomeriggio Cinque			Caduta libera
6 Italia1 HD	Will & Grace	Will & Grace	Camera... M...	Studio Aperto
7 LA7	No Information			
8 TV8	No Information			
9 NOVE	No Information			
10 TELECOMERDIA	No Information			

Attivo    Giorno-    Giorno+    Oggi    Lingua

## OPZIONI TV

Premere il tasto OK durante la visione di un programma, quindi con il tasto freccia giù accedere alla riga relativa alle impostazioni di visualizzazione (OPZIONI TV).



**MULTI AUDIO:** selezione lingua AUDIO tra quelle disponibili per il programma in onda

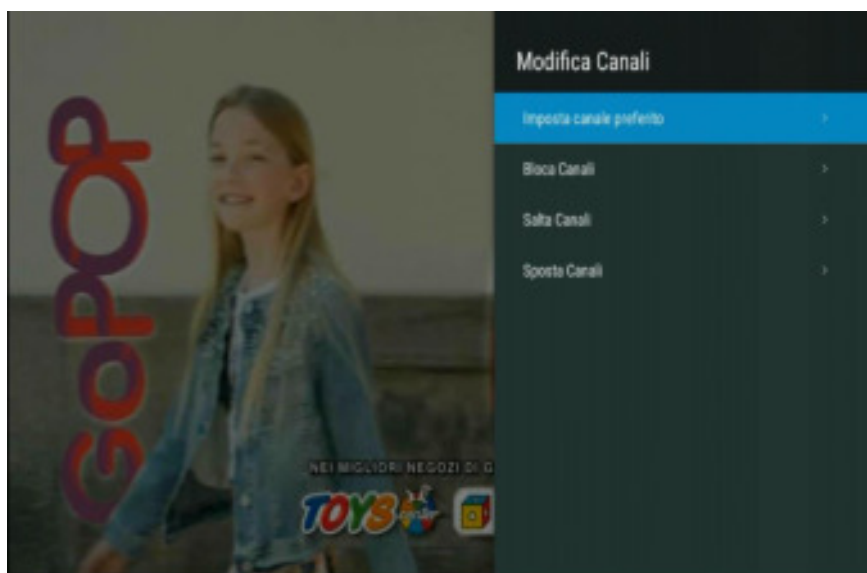
**SOTTOTITOLI:** menu per abilitare e selezionare la lingua dei sottotitoli, se disponibili

**MODALITÀ SCHERMO:** menu per modificare le impostazioni di visualizzazione e il rapporto schermo

**MODALITÀ AUDIO:** menu per modificare il tipo di uscita audio (stereo, mono, destra, sinistra).

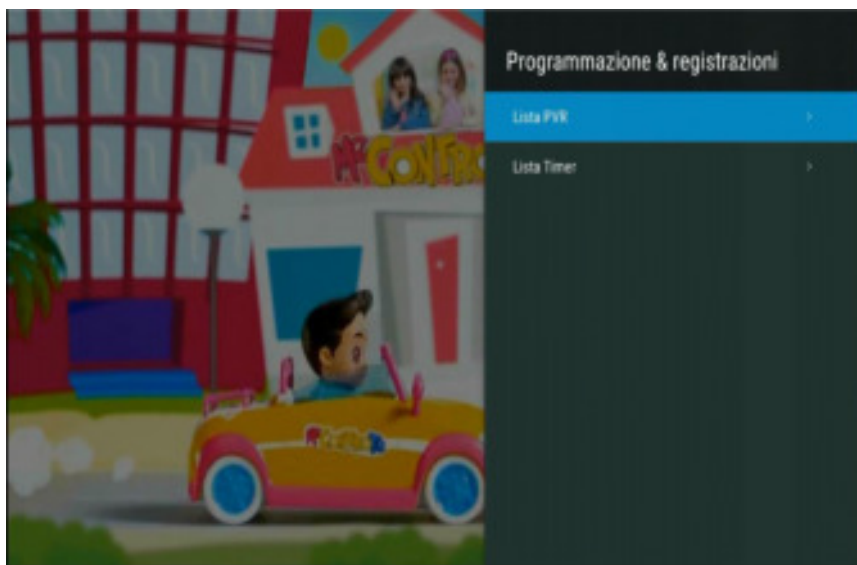
## MODIFICA CANALI

Premere il tasto OK durante la visione di un programma e selezionare la voce MODIFICA CANALI nella prima riga. In questa sezione è possibile impostare canali come Preferiti, Bloccare canali per la visione con codice PIN, Saltare canali durante lo zapping o Spostarli in diverse posizioni. Selezionare la voce desiderata e seguire le semplici istruzioni a video.



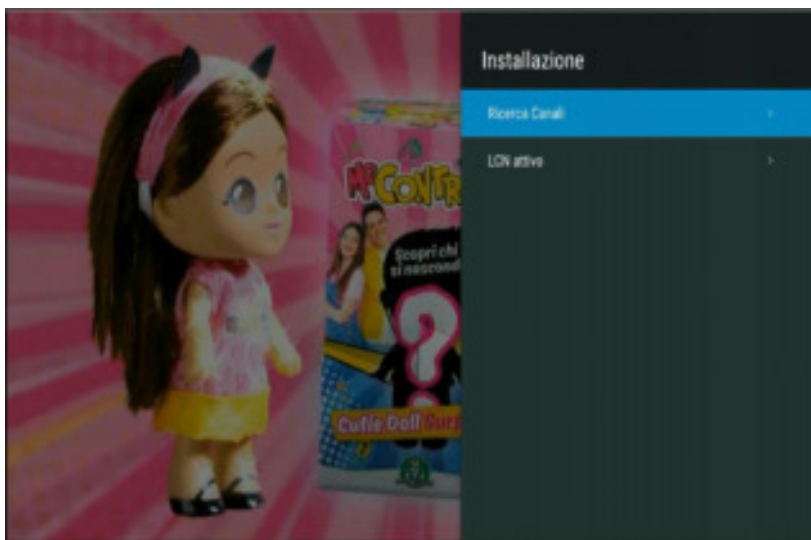
## DVR (Digital Video Recorder)

Premere il tasto OK durante la visione di un programma e selezionare la voce REGISTRAZIONI E PROGRAMMAZIONI nella prima riga. In questa sezione è possibile impostare rivedere i programmi registrati o programmare delle registrazioni tramite TIMER (con memorie USB esterne). Selezionare la voce desiderata e seguire le semplici istruzioni a video.



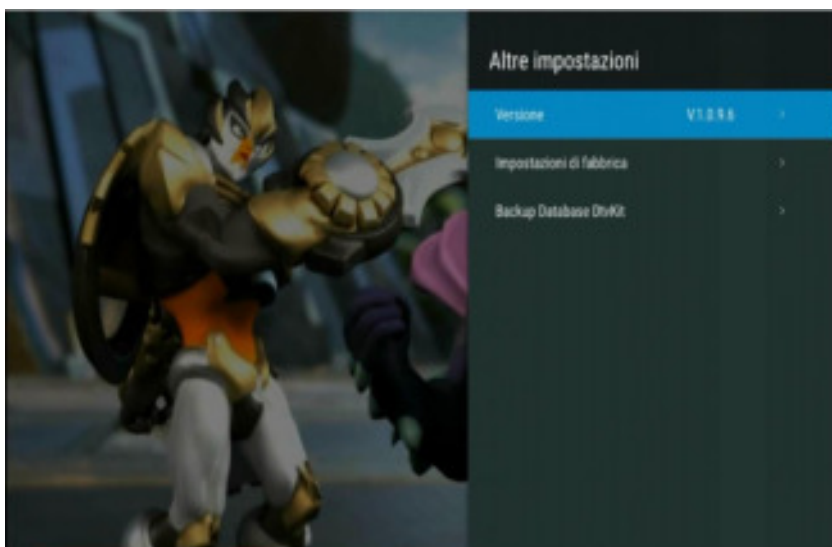
## MENU INSTALLAZIONE

Premere il tasto OK durante la visione di un programma e selezionare la voce INSTALLAZIONE nella prima riga. In questa sezione è possibile effettuare una nuova ricerca canali automatica o manuale, ed abilitare o disabilitare l'ordinamento automatico canali LCN. Selezionare la voce desiderata e seguire le istruzioni a video.



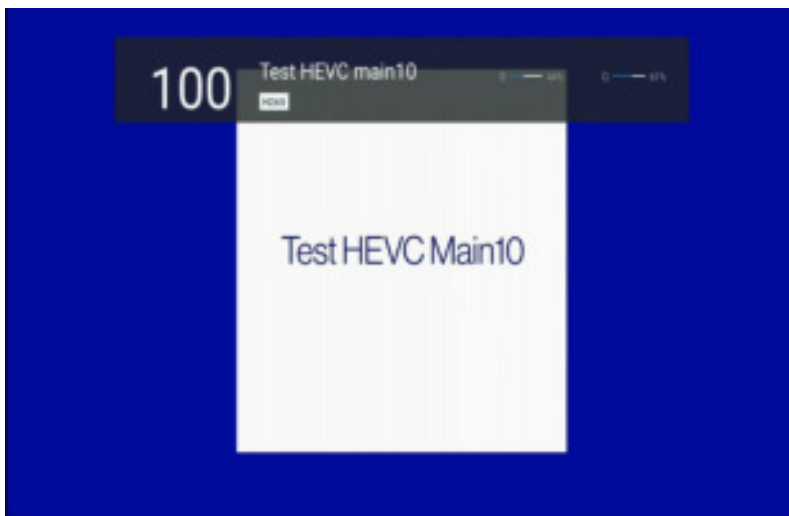
## ALTRE IMPOSTAZIONI

Premere il tasto OK durante la visione di un programma e selezionare la voce IMPOSTAZIONI nella seconda riga. In questa sezione è possibile visualizzare le informazioni sulla versione sw della APP Live TV e si può ripristinare il ricevitore DVBT2 alle impostazioni di fabbrica.



## TEST PROGRAMMI HEVC 10 Bit

Il ricevitore DVBT2 DIPROGRESS per il Box Android TV è compatibile con i programmi TV trasmessi con CODEC H265/HEVC e profilo Main 10, come richiesto dai requisiti tecnici per la ricezione DVBT2/HEVC in Italia. Per verificare la compatibilità selezionare il canale 100 (se si ricevono i 3 programmi RAI principali) o 200 (se si ricevono i 3 canali principali Mediaset) della lista TV.





# DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE E SMALTIMENTO

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Questo prodotto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea RED e soddisfa i requisiti fondamentali delle direttive europee 2004/108/CE e 2006/95/CE e rispetta le seguenti normative tecniche:

2009/125/EC (Energy related Products - ErP), reg. n. 107/2009 e modifiche del reg. n. 2019/1782

2011/65/EU (Restriction of the use of certain Hazardous Substances – RoHS II) e modifiche della Direttiva (EU) 2015/863 e della Direttiva (EU) 2017/2102

2012/19/EU (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) 2014/30/EU (ElectroMagneticComptatibility Directive - EMC)

2014/35/EU (Low Voltage Directive - LVD)

2014/53/EU (Radio Equipment Directive - RED)

<b>RED</b>	<b>LVD</b>	<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>
	<b>EMC</b>	<b>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)</b>
		<b>ETSI EN 301 489-3 V2.1.1(2019-03)</b>
<b>TERRESTRE</b>	<b>ETSI EN 303 340 V1.1.2 (2016-09)</b>	

## CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO



Questo simbolo mostrato sul prodotto o relativi manuali indica che non può essere smaltito con altri rifiuti

domestici alla fine del suo ciclo di vita. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da smaltimenti incontrollati di rifiuti, si prega di separare il ricevitore da altri tipi di rifiuti e riciclarlo con senso di responsabilità per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.



Gli utenti domestici dovrebbero contattare il rivenditore presso il quale hanno acquistato

l'apparecchio o le autorità locali competenti per dettagli sulle modalità di smaltimento del prodotto che rispettino l'ambiente.

Gli utenti professionali dovrebbero contattare il loro fornitore e controllare i termini e condizioni del contratto d'acquisto. Questo prodotto non deve essere mescolato ad altri rifiuti commerciali per lo smaltimento

# ASSISTENZA TECNICA E GARANZIA

- 1) La garanzia dei prodotti Auriga/DiProgress decorre dalla data di acquisto e sarà valida solo se accompagnata da scontrino o ricevuta fiscale (documento di acquisto)
- 2) La garanzia copre il prodotto contro difetti di fabbricazione e comprende il costo del ricambio e della manodopera.
- 3) La garanzia non copre eventuali danni provocati al prodotto né difetti o guasti che insorgono a causa di una errata installazione, uso improprio e/o deterioramenti dovuti a normale usura.
- 4) LA GARANZIA NON HA VALIDITA' NEI SEGUENTI CASI:
  - Riparazione effettuata da personale non autorizzato da AURIGA.
  - Eventi naturali
  - Interventi invasivi o manomissione di parti interne e/o esterne
  - Errore di alimentazione elettrica
  - Errato uso dell'apparecchio e non osservanza delle istruzioni
  - Incompletezza del certificato di garanzia
- 5) DURATA DELLA GARANZIA: 24 mesi dalla data di acquisto

## **CONDIZIONI PER L'ASSISTENZA TECNICA**

L'assistenza tecnica viene svolta esclusivamente presso i laboratori Auriga nella sede di Milano. Tutti i resi per riparazione dovranno pervenirci previa nostra

autorizzazione tramite i RIVENDITORI  
AUTORIZZATI e con numero di “*Rientro Merce in Assistenza*” -  
RMA (da richiedere al Servizio Clienti tel. 02/5097780 – mail:  
[auriga@auriga.it](mailto:auriga@auriga.it) o via web all’indirizzo  
[www.auriga.it/supporto.html](http://www.auriga.it/supporto.html) ) e con regolare documento di  
trasporto; suddetto numero deve essere ben visibile sull’esterno  
del pacco. E’ OBBLIGATORIO unire alla spedizione il certificato di  
garanzia e la descrizione dettagliata del difetto riscontrato. Per  
prodotti sprovvisti di garanzia debitamente compilata e di  
scontrino fiscale le spese di riparazione e spedizione sono sempre  
a carico del cliente.

Auriga si impegnerà nel riparare o sostituire il prodotto coperto da  
questa garanzia entro 30 giorni lavorativi dal ricevimento del  
prodotto. Nel caso in cui la riparazione o la sostituzione dovesse  
richiedere più di 30 giorni lavorativi, Auriga avvertirà il cliente. Auriga  
si riserva il diritto di sostituire il prodotto fuori  
produzione/distribuzione, con un nuovo prodotto di caratteristiche e  
funzionalità paragonabili.

DIPROGRESS è un marchio importato e distribuito in esclusiva da:

Auriga S.r.l. - Via M.F. Quintiliano, 30 - 20138 Milano –

tel. +39 02 5097780 - Fax +39 02 5097324

<http://www.auriga.it> - e-mail: [auriga@auriga.it](mailto:auriga@auriga.it)

## Informazioni sulla sicurezza

PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI E SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'UNITÀ A PIOGGIA O UMIDITÀ.



**ATTENZIONE** Per ridurre il rischio di incendi e scosse elettriche, non rimuovere il coperchio (o il pannello posteriore) dell'unità. Rivolgersi a personale qualificato.



Il simbolo del fulmine, all'interno di un triangolo equilatero, avverte l'utente della presenza di "tensione pericolosa" all'interno del prodotto che può essere di intensità sufficiente a costituire un rischio di folgorazione.



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di importanti istruzioni d'uso e di manutenzione nella documentazione allegata all'apparecchio.

**ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'APPARECCHIO A PIOGGIA O UMIDITÀ.**

**ATTENZIONE: PER EVITARE SCOSSE ELETTRICHE**, la spina deve essere completamente inserita nella presa. L'apparecchio non deve essere esposto a gocce o schizzi e nessun oggetto contenente liquidi, come vasi, deve essere posto sull'apparecchio

### **IMPORTANTI norme sulla sicurezza**

Oltre alla particolare attenzione dedicata agli standard di qualità nella produzione del vostro set-top box, la sicurezza è un fattore importante nella progettazione di ogni strumento. Tuttavia, la sicurezza è vostra responsabilità. Questa scheda elenca informazioni importanti contribuisce a garantire il vostro divertimento e corretto utilizzo del set-top box e apparecchiature accessorie. Si prega di leggere attentamente prima dell'utilizzo del set-top box.

### ***Installazione***

1. Leggere e seguire le istruzioni- Tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento

devono essere lette prima di mettere in funzione il set-top box. Seguire tutte le istruzioni per l'uso.

2. Conservare le istruzioni- La sicurezza e le istruzioni per l'uso devono essere conservate per riferimento futuro.
3. Prestare attenzione a tutte le avvertenze- Rispettare tutte le avvertenze sul set-top box e delle istruzioni per l'uso.
4. Polarizzazione- Alcuni set-top box sono dotati di una spina polarizzata alternata. Questa spina si inserisce nella presa, provare a invertire la spina. Se la spina non si inserisce, contattare un elettricista per sostituire la presa obsoleta. Per evitare scosse elettriche, non utilizzare questa spina polarizzata con una prolunga, le lame devono essere inserite completamente senza esposizione. Se avete bisogno di una prolunga, utilizzare un cavo polarizzato.
5. Accessori- Non collocare il set-top box su un carrello, supporto, cavalletto, staffa o tavolo. Il set-top box può cadere, causando gravi lesioni a un bambino o un adulto, così come gravi danni per il set-top box stesso. Utilizzare questo set-top box solo con un carrello, supporto, cavalletto, staffa o tavolo raccomandato dal costruttore o venduti con il set-top box. Qualsiasi montaggio del prodotto deve seguire le istruzioni e l'uso di un accessorio di montaggio consigliato dal produttore .
6. Un set-top box sopra ad un carrello deve essere spostato con cura. Arresti improvvisi, forza eccessiva, e superfici irregolari possono causare danni al set-top box.
7. Antenna esterna con messa a terra. Se un sistema antenna o cavo esterno è collegato al decoder, assicurarsi che l'antenna sia messa a terra, in modo da fornire una certa protezione contro sovratensioni e cariche statiche accumulate. La Sezione 810 of the National Electrical Code, ANSI/NFPA No.70-1984 (Section 54 of Canadian Electrical Code, Part1) fornisce informazioni riguardo alla corretta messa a terra la struttura di supporto dell'antenna, terra del filo conduttore per un'unità di scarico dell'antenna, collegamento agli elettrodi di terra e requisiti degli elettrodi di messa a terra.
8. Linee-An antenna esterna non deve essere posizionata in prossimità di linee elettriche aeree, altri circuiti elettrici o di alimentazione, oppure dove può cadere su tali linee o circuiti. Quando si installa un sistema di antenna la massima cura dovrebbe essere presa per evitare di toccare o avvicinarsi a tali linee o circuiti, in quanto il contatto potrebbe essere fatale. L'installazione di un'antenna esterna può essere pericoloso e deve essere lasciato a un antennista professionista.
9. Pulizia- Scollegare questo set-top box dalla presa a muro prima della pulizia. Non usare detergenti liquidi o spray. Usare un panno umido per pulire.
10. Gli oggetti che potrebbero toccare parti sotto tensione o "short-out" potrebbe

provocare incendi o scosse elettriche. Non versare liquidi di alcun tipo sul set-top box.

Scarica da fulmine Per una maggiore protezione del set-top box durante un temporale, o quando viene lasciato inutilizzato per lunghi periodi di tempo, scollegarlo dalla presa a muro e scollegare l'antenna o il cavo. Questo consentirà di evitare danni al set-top box a causa di fulmini e sbalzi di tensione.

11. Manutenzione-Non tentare di riparare il set-top box, poiché l'apertura o la rimozione delle coperture può esporre a tensioni pericolose o ad altri rischi. Per l'assistenza rivolgersi a personale qualificato.
12. Condizioni che richiedono Service-Scollegare il set-top box dalla presa a muro e rivolgersi a personale qualificato nelle seguenti condizioni
  - A. Quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati.
  - B. Se liquidi sono stati rovesciati o oggetti sono penetrati nel set-top box.
  - C. Se il set-top box è stato esposto a pioggia o acqua.
  - D. Se il video non funziona normalmente seguendo le istruzioni per l'uso.Regolare solo i comandi che sono coperti da istruzioni per l'uso improprio e regolazione di altri comandi può causare danni e spesso richiedere interventi da un tecnico qualificato per ripristinare il set top box per il suo normale funzionamento.
  - E. Se il set-top box è caduto o si è danneggiato.
  - F. Quando il set-top box mostra un netto cambiamento nelle prestazioni indica la necessità di servizio.
13. Parti-Quando sono necessarie parti di ricambio, sarà il tecnico a verificare e sostituirle con le stesse caratteristiche di sicurezza come le parti originali. L'utilizzo di componenti specifici dal produttore di set-top box può prevenire incendi, scosse elettriche o altri pericoli.
14. Verifiche-Al termine di qualsiasi manutenzione o riparazione a questo set-top box, chiedere al tecnico di eseguire i controlli di sicurezza raccomandate dal produttore per determinare se il set-top box è in condizione di funzionare in sicurezza. Installazione a parete o soffitto
15. Il prodotto deve essere montato a parete o a soffitto solo come raccomandato dal produttore.
16. Calore - Il prodotto deve essere posizionato lontano da fonti di calore come radiatori, termoregolatori, stufe o altri prodotti (compresi gli amplificatori) che producono calore.

