



Published on Corecom Abruzzo (<https://www.corecomabruzzo.it>)

Tutte le novità sulla nuova TV digitale terrestre


È arrivato il momento di cambiare

È arrivata la Nuova TV Digitale. Avremo modo di **migliorare la qualità del segnale e la trasmissione sarà in alta definizione.**

Come previsto nella nuova [Roadmap](#) [1] il **20 ottobre 2021** alcuni programmi nazionali, identificati dai fornitori di contenuti, verranno trasmessi esclusivamente con la codifica DVBT/MPEG4.

Verifica ora la tecnologia della tua TV e, qualora fosse necessario sostituirla o dotarla di un nuovo decoder, verifica se hai diritto al Bonus TV.

Per maggiori informazioni vai al link nuovatvdigitale.mise.gov.it [2] e consulta le FAQ in allegato.

Allegato	Dimensione
 Domande e Risposte sulla nuova TV digitale e Bonus TV [3]	59.97 KB
 Redazionale del 3 gennaio - Nuovo digitale cosa cambia da gennaio 2022 [4]	604.5 KB
 redazionale del 14 febbraio 2022 - In arrivo a marzo 2022. Chi dovrà cambiare tv? [5]	99.42 KB
 Breve guida alla ri-sintonizzazione dei canali TV [6]	1.05 MB
 redazionale del 19 maggio 2022 - Arriva la nuova tv digitale. Switch off, decoder, antenne e bonus. Ecco come fare e cosa sapere [7]	394.77 KB

URL Sorgente (modified on 19/05/2022 - 12:23):

<https://www.corecomabruzzo.it/tutte-le-novita-sulla-nuova-tv-digitale-terrestre>

Collegamenti

[1] <https://nuovatvdigitale.mise.gov.it/road-map/>

[2] <https://nuovatvdigitale.mise.gov.it/>

[3] <https://www.corecomabruzzo.it/sites/default/files/documenti/faq-nuova-tv-digitale.pdf>

[4] https://www.corecomabruzzo.it/sites/default/files/documenti/redazionale_di_gennaio_2022.pdf

[5]
https://www.corecomabruzzo.it/sites/default/files/documenti/compunicato_stampa_diigitale_terrestre_passaggio_alli_mpeg4_dall8_marzo_2022.pdf

[6]
https://www.corecomabruzzo.it/sites/default/files/documenti/guida_operativa_sulla_risintonizzazione_dei canali.pdf

[7]
https://www.corecomabruzzo.it/sites/default/files/documenti/redazione_19_maggio_arriva_la_nuova_tv_digitale.pdf