

Regione Umbria - Assemblea legislativa

INFORMAZIONE ISTITUZIONALE: IN ONDA IL NUMERO 375 DI "TELECRU" - NOTIZIARIO TELEVISIVO DELL'ASSEMBLEA LEGISLATIVA DELL'UMBRIA

12 Febbraio 2016

(Acs) Perugia, 12 febbraio 2016 – In onda TeleCru, il notiziario settimanale dell'Assemblea legislativa dell'Umbria, ogni settimana sulle televisioni locali e in rete sul sito istituzionale e su Youtube (https://youtu.be/nWBFo7bwKXE) con le principali notizie dell'Assemblea legislativa.

I servizi della puntata numero 375: Piano dell'offerta formativa e della programmazione scolastica per l'anno 2016-2017, crisi editoria in Umbria, audizioni in Terza Commissione su temi sanitari, geotermia nell'Alfina, attività Comitato di monitoraggio, reddito di cittadinanza, incontro lavoratori e sindacati polizia provinciale con capigruppo e ufficio di presidenza dell'Assemblea legislativa.

TeleCRU è un notiziario settimanale curato dall'Ufficio stampa, con la collaborazione del Centro video. Viene messo in onda dalle emittenti televisive locali con i seguenti orari: RtuAquesio, venerdì 12 febbraio ore 20.00, sabato 13 febbraio ore 21.00; Tef-Channel sabato 13 febbraio alle ore 18.00, lunedì 15 febbraio ore 12.00; Umbria Uno sabato 13 febbraio ore 20.10, martedì 16 febbraio ore 12.15; Rete Sole, martedì 16 febbraio ore 20.30, giovedì 18 febbraio ore 23.50; TRG, sabato 13 febbraio ore 21.00, lunedì 15 febbraio ore 14.30; TeleGalileo, martedì 16 febbraio ore 13.30, mercoledì 17 febbraio ore 17.20; UmbriaTv, sabato 13 febbraio ore 19.35, mercoledì 17 febbraio ore 18.30, martedì 16 febbraio ore 18.00; Tele Umbria Viva, martedì 16 febbraio ore 19.50, mercoledì 17 febbraio ore 13.50. RED/

 $\textbf{Source URL:}\ http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/informazione-istituzionale-onda-il-numero-375-di-telecru-notiziario$

List of links present in page

- http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/informazione-istituzionale-onda-il-numero-375di-telecru-notiziario
- https://youtu.be/nWBFo7bwKXE