



Regione Umbria - Assemblea legislativa

INFORMAZIONE ISTITUZIONALE: IN ONDA IL NUMERO 290 DI "TELECRU" - NOTIZIARIO TELEVISIVO DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'UMBRIA

10 Maggio 2013

(Acs) Perugia, 10 maggio 2013 - In onda TeleCru, il notiziario settimanale del Consiglio regionale dell'Umbria, ogni settimana sulle televisioni locali e in rete sul sito del Consiglio regionale (<http://goo.gl/j0ga3>) con le principali notizie dell'Assemblea legislativa. I servizi della puntata numero 290: Approvato l'Auri, l'autorità unica per acqua e rifiuti; audizione a Palazzo Cesaroni dei referenti delle società che si occupano di raccolta e smaltimento dei rifiuti in Umbria; Perequazione, premialità e compensazione, in Seconda Commissione il ddl della Giunta; concluso il progetto "Porte aperte verso l'Europa" promosso dal Consiglio regionale.

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 10 maggio ore 20, sabato 11 maggio ore 21; Tef-Channel sabato 11 maggio alle ore 19.35, lunedì 13 maggio ore 12.00; Nuova TeleTerni, sabato 11 maggio ore 20.00, martedì 14 maggio ore 12.16; Rete Sole, lunedì 13 maggio ore 19.55, giovedì 16 maggio ore 24.00; TRG, lunedì 13 maggio ore 14.30, mercoledì 15 maggio ore 12.30; TeleGalileo, martedì 14 maggio ore 13.30, mercoledì 15 maggio ore 17.20; UmbriaTv, martedì 14 maggio ore 14.10, mercoledì 15 maggio ore 12.00; TevereTv, martedì 14 maggio ore 18.00, venerdì 17 maggio ore 17.30; Tele Umbria Viva, martedì 14 maggio ore 19.50, mercoledì 15 maggio ore 13.50. (La puntata è stata registrata giovedì 9 maggio 2013). RED/

Source URL: <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/informazione-istituzionale-onda-il-numero-290-di-telecru-notiziario>

List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/informazione-istituzionale-onda-il-numero-290-di-telecru-notiziario>
- <http://goo.gl/j0ga3>