



Regione Umbria - Assemblea legislativa

PONTE DI CORBARA: “SITUAZIONE INFRASTRUTTURA, TEMPI PER PERCORRIBILITÀ ANCHE DEI MEZZI PESANTI” - PEPPUCCI (LEGA) ANNUNCIA INTERROGAZIONE

27 Agosto 2020

In sintesi

Il consigliere regionale Francesca Peppucci (Lega) annuncia la presentazione di una interrogazione all'assessore ai Trasporti, Enrico Melasecche per conoscere la “situazione attuale del Ponte di Corbara, i presumibili tempi per il ritorno alla normalità anche per i mezzi pesanti, se ci sono colpe imputabili a specifici soggetti e quali iniziative si stanno intraprendendo per garantire il ripristino della viabilità lungo la Strada Statale 448”.

(Acs) Perugia, 27 agosto 2020 - “Situazione attuale nella quale si trova il Ponte di Corbara, i presumibili tempi per il ritorno alla normalità anche per i mezzi pesanti, se ci sono colpe imputabili a specifici soggetti e quali iniziative si stanno intraprendendo per garantire il ripristino della viabilità lungo la Strada Statale 448”. Il consigliere regionale della Lega, Francesca Peppucci, in seguito alla riapertura del Ponte di Corbara, inaugurato nella mattinata di oggi, giovedì 27 agosto e che sarà “percorribile a senso di circolazione alternato per i mezzi sotto le 3,5 tonnellate”, annuncia in proposito una interrogazione alla Giunta regionale.

“I lavori sul Ponte di Corbara - rimarca Peppucci - sono stati realizzati in breve tempo, poco più di un mese, e rappresentano una svolta importante per il traffico dell'intera regione. La Giunta e l'assessore Melasecche hanno dimostrato ancora una volta estrema concretezza riattivando celermente un'infrastruttura centrale per l'Umbria e questo rappresenta un'ulteriore prova del netto cambio di passo rispetto al passato”. RED/as

Source URL: <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/ponte-di-corbara-situazione-infrastruttura-tempi-percorribilita>

List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/ponte-di-corbara-situazione-infrastruttura-tempi-percorribilita>