



# Regione Umbria - Assemblea legislativa

---

## INFRASTRUTTURE: “VERIFICARE STATICITÀ E TENUTA DEL VIADOTTO DELLA CONTESSA” - SMACCHI (PD) SCRIVE AD ANAS

21 Gennaio 2019

### In sintesi

Il consigliere regionale Andrea Smacchi (Pd) ha scritto al capo dipartimento Anas Umbria-Marche-Toscana, Raffaele Celia, affinché “vengano al più presto effettuate approfondite verifiche sulla staticità e la perfetta tenuta del viadotto della Contessa”. Per Smacchi è “fondamentale che il controllo dei tecnici Anas per escludere inutili allarmismi o psicosi”.

(Acs) Perugia, 21 gennaio 2019 - “Questa mattina ho scritto al capo dipartimento Anas Umbria-Marche-Toscana, Raffaele Celia, affinché vengano al più presto effettuate dai tecnici Anas approfondite verifiche sulla staticità e la perfetta tenuta del viadotto della Contessa lungo la strada statale 452, che collega il Comune di Gubbio con le Marche”. È quanto dichiara il consigliere regionale del Partito democratico, Andrea Smacchi.

“In questi giorni - spiega Smacchi - molti cittadini mi hanno segnalato, anche con documentazione fotografica, le pessime condizioni e lo stato di logoramento in cui versa in alcuni punti tale viadotto. Ricordo che negli ultimi anni la strada della Contessa è stata oggetto di numerosi interventi per la messa in sicurezza della galleria e del viadotto, quest'ultimo interessato, già nell'estate del 2017, da lavori di manutenzione straordinaria e di consolidamento strutturale. La strada della Contessa, anche a seguito del blocco dei cantieri sulla Perugia-Ancona, dei rallentamenti e dei disagi che ne sono conseguiti lungo il tratto Fossato di Vico-Serra San Quirico, è ancora un'arteria fondamentale di collegamento tra Umbria e Marche”.

“Al fine di escludere inutili allarmismi o psicosi, anche dopo la chiusura del viadotto Puleto lungo la E45 - conclude Smacchi -, è di fondamentale importanza che Anas effettui al più presto una verifica approfondita sul viadotto della Contessa, così da escludere qualsiasi pericolo per cittadini e automobilisti rispetto alla staticità e alla perfetta tenuta della struttura”. RED/dmb

---

**Source URL:** <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/infrastrutture-verificare-staticita-e-tenuta-del-viadotto-della>

### List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/infrastrutture-verificare-staticita-e-tenuta-del-viadotto-della>