

07/07/2014

Sicilia, Anas nomina commissione tecnica su crollo viadotto `Petrulla`

Individuato un percorso alternativo assieme alla Polizia Stradale

Questa mattina, intorno alle ore 11.25, il Viadotto `Petrulla`, lungo la SS 626 dir, al km 4,350 tra Licata e Braemi, in provincia di Agrigento, è stato chiuso dall`Anas a causa del cedimento di una delle campate. Il viadotto, risalente alla fine degli anni Settanta, è lungo 492 metri ed è costituito da 12 campate.

Dai primi accertamenti effettuati dai tecnici dell`Anas, prontamente intervenuti sul posto, la causa del crollo sembrerebbe imputabile a una rottura delle travi in cemento armato precompresso che sostenevano l`impalcato, avvenuta senza che si fossero manifestate deformazioni evidenti e tali da preannunciare l`imminente crollo.

Nessun segnale di possibile cedimento, peraltro, era emerso neppure nei recenti interventi di manutenzione sia ordinaria che straordinaria che hanno interessato il viadotto negli anni scorsi, con l`adeguamento delle barriere di sicurezza e, ancor più di recente, con la sostituzione dei giunti di dilatazione.

L`Anas ha nominato una commissione tecnica, presieduta dal docente universitario Mario Paolo Petrangeli, esperto in ponti, che si è messa subito al lavoro e nelle prossime ore si recherà sul posto per il sopralluogo e per verificare gli interventi necessari atti a ripristinare in tempi rapidi la viabilità e a prevenire problemi sulle altre campate del viadotto.

Nel frattempo l`Anas, assieme alla Polizia Stradale, ha individuato un percorso alternativo, con deviazione sulla SS115 e proseguimento sulle SS576, 410 dir, 123 fino all`incrocio con la SS 644.

Roma, 7 luglio 2014
